

----- JOURNAL DES 8 -----

PARAISSENT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier; a des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hollande, Islande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Maroc, Mésopotamie, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slavie.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 % aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

Bonne Année

Le JOURNAL DES 8 présente ses meilleurs souhaits de nouvelle année à ses abonnés, à ses collaborateurs, à ceux qui contribuent à son succès toujours croissant.

Réseau des Emetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

Nous avons reçu de M. OCREMAN, Secrétaire du R.B. la lettre suivante que nous nous faisons un plaisir de communiquer à nos lecteurs :

RÉSEAU BELGE

SECRÉTARIAT : 11, rue du Congrès
BRUXELLES

CHER MONSIEUR,

Les amateurs belges, à l'occasion de la nouvelle année 1926, nous présentent leurs plus sincères vœux.

Ils espèrent que les rapports de bonne et sincère confraternité qui ont toujours existé entre tous les autres amateurs et eux ne feront que s'accroître.

Ils vous prient de bien vouloir transmettre ces vœux à tous les autres amateurs de votre Pays.

Le Secrétaire du R.B. : OCREMAN.

Nous apprécions vivement le geste amical du R.B. et nous avons cru de notre devoir en assurant également tous les amateurs belges, américains, anglais et hollandais des vœux les meilleurs que nous faisons au nom de nos collègues français.

Nous prions également ceux qui nous lisent et en particulier les présidents des groupements d'amateurs de tous les Pays de vouloir bien trouver ici l'expression de nos souhaits très sincères, souhaits de durable confraternité et de parfaite collaboration.

R.E.F. de l'IBD via 7VX, via Jd8 — Vci msg. :

(27-12-25 à 1701) — Les amateurs italiens présentent aux collègues français leurs plus sincères vœux d'une bonne nouvelle année. — Sig. Secr. gén. A.D.R.I. : F. PUGLIESE, Milano.

L'Émission d'Amateurs.

Il est parfaitement exact que l'Administration des P.T.T. songe le plus sérieusement du monde à supprimer pratiquement l'émission d'amateurs.

Cette prétention fera certainement sourire quiconque possède quelques notions de la technique du repérage et de ce que l'on peut attendre de la radiogoniométrie. Chacun sait, en effet, que le repérage par radio, sur terre, dans les agglomérations est, pour ainsi dire, impossible... à moins d'être secondé par la délation et l'espionnage policier... Et encore, faut-il trouver les délinquants en possession d'appareils d'émission et en flagrant délit, c'est-à-dire, la main sur le manipulateur ou le micro devant la bouche.

Pour qui sait que l'émission est possible avec 80 volts, des lampes et un montage de réception, il est facile de prédire qu'il y aura encore de beaux jours pour les clandestins.

Nous pourrions, sans doute, dès maintenant en administrer la preuve aux P.T.T. en instituant un charivari clandestin qui mettrait toute l'Administration sur les dents... mais nous donnerions, ce faisant, l'exemple de l'indiscipline.

Nous entendons, au contraire, rester jusqu'au bout dans la légalité et nous mettons en garde nos adhérents, ainsi que les lecteurs du « JOURNAL DES 8 » contre toute campagne ayant pour but de provoquer et d'encourager des émissions clandestines, soi-disant dans le but de forcer la main aux P.T.T. Cette manière d'agir ne serait pas pour nous concilier le bon vouloir de l'Administration et provoquerait au contraire contre nous un courant d'opinion défavorable.

Nous conseillons à tous de rester dans les limites des autorisations accordées et à ceux qui ne l'ont pas encore fait, de se mettre en règle avec l'Administration en transmettant leur demande.

Pour notre part, nous ferons les démarches nécessaires pour obtenir la plus grande liberté possible de l'émission, compatible, bien entendu, avec les droits des auditeurs de concerts, des administrations publiques et privées et aussi avec les exigences de la sécurité nationale. Nous demandons seulement, pour que notre voix ait une portée suffisante, que le R.E.F. puisse, sans conteste, se dire le porte parole des émetteurs français. C'est pourquoi il ne faut pas tarder, dans votre intérêt, dans celui de tous les émetteurs, à nous adresser votre adhésion.

Isolés vous ne pouvez rien, groupés, nous pourrions tout.

LE BUREAU DU R.E.F.

Émissions Militaires.

ÉMISSIONS OC9

Entretenu sur 9 mètres, à BELLEVUE (Seine-et-Oise) :

Lundi, Mercredi, Vendredi : Émissions de 20 minutes, commençant aux heures rondes et aux demies entre 14 h. 30 et 16 h. 50 et entre 21 h. 00 et 22 h. 50.

ÉMISSIONS DE OC9D

Entretenu, à ISSY-LES-MOULINEAUX (Seine)

HEURES T.M.G.	CORRESPONDANTS	LAMBDA
9 h. 20 à 9 h. 30	Signaux horaires	32 mètres
9 h. 55 à 10 h. 05	—	32 —
10 h. 07 à 10 h. 20	Météo Europe	32 —
10 h. 30 à 10 h. 49	Signaux horaires	32 —
15 h.	Trafic avec Beyrouth (FUL)	26 —
16 h. 00 à 16 h. 15	Essais avec Nouméa (HVV)	32 —
17 h. 00 à 17 h. 15	—	32 —
17 h. 45 à 18 h. 00	—	32 —
18 h. 50	Trafic avec Djibouti (OCDB)	32 —
20 h. 00 à 20 h. 15	Essais avec Nouméa	32 —
21 h. 55 à 22 h. 05	Signaux horaires	32 —
22 h. 30 à 22 h. 49	Signaux horaires	32 —

ÉMISSIONS DE OCDB (à Djibouti) :

HEURES T.M.G.	CORRESPONDANTS	LAMBDA
15 h. 00 à 15 h. 30	Essais	78 mètres.
18 h. 00 à 18 h. 30	—	78 —
19 h. 00	Trafic	78 —

(Les essais de OCDB n'ont lieu que les lundis, mercredis, vendredis.)

8 CA demande à tous ses anciens correspondants de vouloir bien accepter ses vœux très sincères pour la nouvelle année et souhaits de meilleurs DX.

8 BP adresse à tous les lecteurs du « Jd8 » ses meilleurs vœux à l'occasion de 1926 et lui assure que ses efforts tenteront de mériter toujours la confiance que lui accordent ses collaborateurs devenus les fidèles amis de notre « JOURNAL DES 8 ».

8JN a plusieurs fois demandé aimablement à l'IRM de cesser le QRM causé sur les QRH non accordés aux européens. Cette station néanmoins continue intentionnellement à QRM dans la zone des grands DX : PI IIR, O AZZ, O A6N, FI 8QQ, sont sabotés, les A et les Z également. Plusieurs plaintes sont actuellement entre les mains de F 8JN. Dans le but de faire un exemple, 8JN centralise les plaintes de tous les amateurs européens pour les adresser à M. le Président de l'I.A.R.U. Ceci n'est pas un acte de mauvaise camaraderie, mais simplement une occasion de démontrer les ennus causés par un seul amateur dans les QSO de ses camarades dont beaucoup ont la joie de faire un DX pour la première fois et d'autres perdent un temps précieux. Nombreux camarades italiens se joignent à la requête de 8JN et déplorent cet état de chose.

8JN

M. R. LARCHER, de W. MERRIMAN, Editor « Wireless Annual for Amateurs and Experimenters » :

« With reference to the request of R 010 in your issue of 19th inst., the QRA of Chilean 2LD is : L. M. DESMARAS, Casilla 50 D, Santiago, Chile. »

QRA... QSL... QSO...

8AO. — Pour l'étude de la propagation des ondes, je fais tous les Jundis de 20 h. 30 à 20 h. 45, sur 110 m. en télégraphie, alimentation 900 périodes, une émission dont voici le programme :

20 h. 30 à 20 h. 31 :	Série de V et de CQ de 8AO
20 h. 31 :	Voici heure.
20 h. 32 :	Série de T.
20 h. 33 :	Top.
20 h. 33' 15 :	Série de D.
20 h. 34 :	Top.
20 h. 35 à 20 h. 37 :	Trait continu.
20 h. 37 à 20 h. 39 :	Intensité dans l'antenne pen- le trait, sa constance ou ses variations.
20 h. 39 à 20 h. 41 :	Trait continu.
20 h. 41 :	Remarques sur ce trait. AR VA

Si je passe les valeurs d'intensité antenne, c'est pour que mes correspondants se rendent compte que l'intensité est bien constante depuis 25 ans.

D'autre part si je passe des renseignements météorologiques, c'est uniquement pour passer quelque chose permettant à nos correspondants de faire des mesures au téléphone shunté sans être absorbés par la nature même du texte qui n'a qu'un médiocre intérêt. Poste émetteur situé au Mans, 61, bd Négrier.

QRA de Z 4AV : John MURRES, Dunedin (New-Zeland).
(Communiqué 8FC).

M. Larcher R 010 nous communique : « J'ai le plaisir de vous informer que le 19-12-25 à 18 h. 25 mg j'ai reçu les signaux de O AZZ et O A6N, amateurs de la Colonie du Cap. Afrique du Sud. — O A6Z appelait un poste des Philippines, tandis que O A6N était QSO avec G 6TM. — Ces deux Sud-Africains étaient reçus R4, QSS très léger, note d'alternateur, ronflant un peu mais très stable, sur 7.34 m. 50 et 34 m. 75. — O A6N annonçait ok à G 6TM. »

Note sur les essais préliminaires de la station F 8JL (ancien F 8QQ) :

Stations entendues entre le 21 et le 30 Novembre :

f8BF r6 — 8aj ug 5PM r5 — r4s de f8DK r6 — France de SGC r4 — arri de g2NM r8 — de g2XP r3 — de g2LZ r6 — f8JN r5 — f8YOR r3 — 6ZK (Palestine) — NRL — u1AAO NUPM — u6BJX — u6BJD — g2CC — g5PM

Les amateurs sont priés de donner QSL avec la puissance de leur émetteur. — QRA de F 8JL FI 8QQ : M. Richard James, 21, rue Richard (Saigon). — Voici pour Janvier le programme de FI 8QQ à partir de 22 h. 00 cmt 22 h. 30, il va transmettre les 3, 4, 6, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 26, 28, 30, QRH 34 m. mais surveiller entre 33 et 37 pendant la période de mise au point. — FI 8QQ a déjà été QSO dans tout le Pacifique, Californie, Afrique du Sud, etc. — Les amateurs sont priés d'écouter également FI 8QQ à 22 h. 45 gmt, tous les jours (QRH 34-35). — Pour tous renseignements demander à 8JN (MM. Carrot et Levassor, Melun (S.-&-M.)).

G 5YM transmet ses meilleurs vœux de nouvelle année à tous les « 8 » avec qui il a été en communication.

« 8 » entendus par G. C. BRATTIE, 66 Ashley St. Rangiora (New-Zeland) : 8BF, 8CA, 8EU, 8EE, 8GM, 8HU, 8JD, 8TK, 8TOK, 8WAG, 8ZF, 73CA.

FI 8LBT est une station Indo-Chinoise qui a une puissance de 300 watts et dont la QRH est de 1 m. inférieure à celle de FI 8JL. — Les amateurs qui entendent cette station sont priés de QSL via F8JN.

Fi 8LBT a été entendu par W. E. THOMAS, P. O. Box 108, Johannesburg (South Africa), le 4-12-25 à 12.35 a.m. (South African Time). — r4.5 sur 1 D + 1 B.

8JN demande les QRA des stations EG 1EH, X 2BG, NRDM, F8Z.

OCTP a été QSO avec 8JN et est la station militaire de Nogent-le-Rotrou. OCTP doit abriter un « 8 » tout de bleu habillé.

8JN a été QSO avec la station Sud-Africaine O A4Z située au Cap, Cape Town. Cette station avait déjà été signalée et entendue par 8JN le 2-10-25, le jour où les signaux de 8JN ont été entendus par O A4M.

Il ne faut pas s'étonner de ne plus entendre les deux Z fameux, Z 2AE et Z 4AA, le premier est parti en voyage sur mer, le deuxième va être en Europe vers Février en « Lune de Miel ».

N-0PM demande le QRA de T-PAX. — Ecrire à M. Ten Kate, via Siewers, Eikenweg, 15 (Amsterdam).

Nous apprenons avec plaisir que notre sympathique et dévoué correspondant Espagnol M. Miguel Moya (EAR1) vient d'être élu Président de la Section Espagnole de l'I.A.R.U. et membre du Conseil technique et Inspecteur (organisme officiel) de Radio-communication. — Nous félicitons également M. Miguel Moya d'avoir réalisé l'échange bilatéral 48 h. 12 du matin avec Z2AC, couvrant avec M. Galdames (EAR2) à Bilbao, le second record espagnol de L.S.O.; ajoutons que c'est notre excellent 8JN qui a introduit EAR1 en Nouvelle-Zélande.

BZ 1AB via F 3., via U 6 BEZ : « Adresse à M. Wagner
ses meilleures amitiés.

Les postes italiens IIRM et IIAF continuent à transmettre en dehors de la bande réservée aux Européens, leurs émissions très peu syntonisées QRM de 35 à 37 m. — Il serait urgent de signaler la gêne considérable qu'ils entraînent dans l'écoute de l'Afrique du Sud, de l'Australie et de Saïgon. — En particulier l'écoute de F18QQ régulière ici devient impossible dès que IIRM appuie sur le manipulateur.

(Communiqué REYT Orléans).

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

Toutes capacités pour toutes tensions

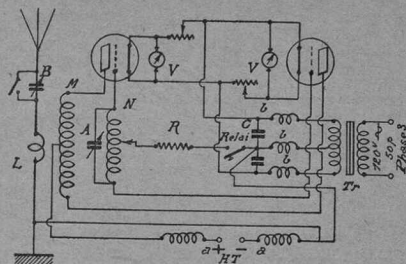
CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

Sté des Établissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORP 69.73

F 8 CA



(Figure 1)

La station f8CA est située à Laval (Mayenne), 29, rue de Bretagne, elle appartient à M. R. Audureau.

Nous rappelons que la description du poste fonctionnant alors sous 120 m. a été faite dans le N° du 31 Janvier du « Journal des 8 » et nous indiquons de nouveau à titre d'indication les caractéristiques du système antenne-terre qui n'a pas subi beaucoup de modifications depuis cette date.

Le poste est situé à 4 m. du sol environ

L'entrée de poste se fait perpendiculairement par un fil traversant le plafond, le grenier, qui se trouve au-dessus du poste et le toit.

Cette entrée de poste se fait directement à travers une ardoise du toit au moyen d'une pipe en porcelaine du modèle ordinaire, la traversée du plafond de la pièce où se trouve le poste est faite à travers un simple tube de verre.

L'antenne est constituée par un prisme de 4 fils. Le diamètre des cerceaux est de 1 m, la longueur de l'antenne est de 12 m. (inclinaison 35° environ) Chaque fil d'antenne est constitué par 6 brins de cuivre émaillé de 6/10, à la descente les 4 fils sont réunis en un seul.

La partie la plus basse de l'antenne (cerceau inférieur) est à 11 mètres de haut, l'extrémité libre est à 20 mètres (mât de 9 m. 50 en bois au-dessus du toit). Les haubans sont en fil de fer galvanisé et sont coupés par des œufs en porcelaine à peu près au milieu, ainsi qu'aux extrémités.

La direction de l'antenne est assez exactement Paris-Laval, l'entrée de poste étant du côté de Laval.

L'antenne, quoique assez élevée, n'est dérogée que dans la direction de Paris, de l'autre côté, en effet, la partie haute de la ville domine très notablement l'antenne. De plus, les fils d'alimentation du Secteur et ceux des télégraphes passent de part et d'autre de l'antenne : un toit en zinc de 30 m. carrés environ est situé à une dizaine de mètres de l'antenne juste au-dessous ; ce toit est mis à la terre.

L'antenne de réception, de deux brins de 100 m. de long. est perpendiculaire à celle d'émission.

La terre est constituée par un ruban de laiton de 1 cm. 5 large et 8/10 environ d'épaisseur. Ce conducteur est relié aux compteurs d'eau et de gaz (10 m.), au toit en zinc (8 m.) et à un grillage rempli de coke et enfoui dans un ruisseau (10 m.).

Aucun contrepoids n'est utilisé.

La haute tension :

La haute tension, employée pendant tous les essais, est constituée par le courant alternatif du secteur, redressé et partiellement filtré.

La fig. 2 indique le montage de redressement.

C'est le système classique du redressement des deux alternances par diviseur de tension.

(suite page 6).

LISTE DES « 8 » OFFICIELS

Revue, corrigée et augmentée, en date du 1^{er} Janvier 1926. (Texte fourni par P.T.T.)
Publiée par le « JOURNAL DES 8 », Organe officiel du R.E.F., Section française de l'I.A.R.U.

NOTA. — Les postes de la 5^e catégorie, ont une PUISSANCE MAXIMUM de 100 watts alimentation.
LONGUEUR D'ONDE : de 180 à 200 mètres.

- 8 AA RISS, 38 bis, Boulevard Sainte-Beuve, Boulogne-sur-Mer (Pas-de-Calais). — Puissance : 1 kw. — λ 200 à 210 tg, 200 à 225. (Autorisation du 3-9-21).
- 8 AB DELOY LÉON, 55 Boulevard du Mont-Boron, Nice (Alpes-Maritimes). — Puissance : 500 watts (exceptionnellement 1 kw pour essais transatlantiques après entente avec la Préfecture Maritime et avec Cros de Cagnes. λ 0 à 220 (sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, et 125), 230 à 290, 310 à 340, 360 à 375. (Autorisation temporaire du 2-12-24).
- 8 AC LAGIER A. 4, rue Bel-Air, Marseille (Bouches-du-Rhône). — (5^e catégorie. — Autorisation du 12-6-1924.)
- 8 AD ROUSSEL, 12 rue Hoche, Juvisy-sur-Orge (Seine-et-Oise). — Puissance 200 watts. λ 0 à 50 sauf 9, 15, 25, et 45 m. — Heures : 0 à 10, 15 à 16 (Autorisation temporaire du 2-13-24).
- 8 AE CORRET PIERRE, Docteur, 97, Avenue de la République, Versailles (Seine-et-Oise). — Puissance : 100 watts. — λ 200 m. (Autorisation du 8-8-1923). Utilisation exceptionnelle du poste à partir de 23 h. depuis le 29 janvier 1925.
- 8 AÉ T.S.F. MODERNE (M. JACQUET LUCIEN). Poste à bord du Yacht *Commandant Tissot*. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 1-1-1922).
- 8 AF RADIO-CLUB DE FRANCE, 95 rue Monceau, Paris. — Puissance : 50 watts. — λ 200 m. — (Autorisation du 24-11-1921).
- 8 AG COLMANT, 4, rue Alfred, Clamart (Seine). — Poste récepteur chez M. Roger, 75, rue Claude-Bernard, Paris. — Puissance 1 kw. exceptionnellement et pendant de très courts intervalles entre 0 et 10 h.; entre 15 et 16 h.; toutes heures lorsque la puissance alimentation ne dépassera pas 100 watts. — λ 0 à 200 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115 et 125. (Autorisation temporaire du 13-8-1924).
- 8 AH BOURGOGNAT, 10, Impasse du Fort Malakoff, Paris. — Puissance 100 watts alimentation. — λ 50 à 300 m. — (Autorisation temporaire du 23-11-25).
- 8 AI GAUMONT LÉON, 12, rue Carducci, Paris. — Puissance : 1 kw. — λ 700 m. — (Autorisation du 16-2-1925).
- 8 AJ C^o FRANÇAISE DE RADIOPHONIE, 79 Boulevard Haussmann, Paris. — La λ de 1780 m. est ramenée à 1750. — Puissance 100 w. à 200 kw. — Longueurs d'onde : 220, 960, 1650, 1750. — Autorisation du 28-2-1925).
- 8 AK
- 8 AL GODY ARL, 3, rue Joyeuse, Amboise (Indre-et-Loire). — Puissance maxima : 100 w. entre 0 et 100 m. sauf 9, 15, 25, 45 m. — 300 w. sur autres longueurs d'onde, c'est-à-dire 300 à 400 m. et 1600 m. — (Autorisation temporaire du 9-2-1925).
- 8 AM ECOLE MODÈLE DE TÉLÉGRAPHIE, 13, Allée Gambetta, Marseille (Bouches-du-Rhône). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 18-5-1922).
- 8 AN MONTAILLIER, 6, rue Ravignan, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 30-1-1924).
- 8 AO LARDRY MARC, 61, Boulevard Négrier, Le Mans (Sarthe). — λ 0 à 200, sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115 et 125; 200 à 210; 230 à 340; 340 à 375; 390 à 400; 420 à 440; 460 à 550. — Puissance 100 w. au-dessous de 200 m.; 400 w. pour autres longueurs. — (Autorisation du 9-2-1925).
- 8 AP PEUGEOT, Sous-Roches, Audincourt (Doubs). — Puissance : 200 w. — λ 0 à 200, sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115 et 125. — Heures : 24 à 10, 15 à 16. — Autorisation temporaire du 2-12-1924.
- 8 AQ SASSI, rue Marcelin-Berthelot, Arpajon (Seine-et-Oise). — Puissance 100 w. alimentation. — λ de 0 à 200, sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115 et 125. — Heures 24 à 10 h.; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 22-4-1925).
- 8 AR TRANIER Docteur, 81, Boulevard Notre-Dame, Marseille (Bouches-du-Rhône). — 5^e catégorie. (Autorisation du 19-4-1924).
- 8 AS COISY, Avenue du Chemin de Fer, 76 bis, Rueil, (Seine-et-Oise). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 22-9-1922).
- 8 AT PROVISEUR LYCÉE DU PARC à Lyon (Rhône). — Puissance : 35 w. antenne. — λ 180 à 200 m.
- 8 AU BARRELLIER, 22, rue de la Paille, Le Mans (Sarthe) 5^e catégorie. — (Autorisation du 12-10-1922).
- 8 AV VOOS YWAN, 20, rue Woerlé, Reims (Marne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 21-10-1922).
- 8 AW
- 8 AX MARTIN, 17, rue Maréchal Soult, Alger. — Puissance 30 w. — λ 0 à 35 m. — Heures : 0 à 10; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 AY THUILLIER, rue Dornans, Alger. — 5^e catégorie. (Autorisation du 30-10-1922).
- 8 AZ VUIBERT A. 7, rue de Vitry, (Poste rue de la Liberté) Savigny-sur-Orge. — Domicile : 27, rue des Ecoles, Paris (5^e). — 5^e catégorie. — Autorisation du 24-8-1923).
- 8 BA MICHELESENS, 35, Passage Joffroy, Paris (9^e) — Puissance 100 w. — λ 0 à 200 sauf 9, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10; 15 à 16. — Autorisation temporaire du 8-7-1925.
- 8 BB LABORIE JEAN, 69, Avenue de la Grande-Armée, Paris. — (à La Roche (Yonne) du 1-7 au 1-10). — Puissance 100 w. — λ 0 à 200 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures 0 à 10; 15 à 16. — Autorisation temporaire du 25-11-1922.
- 8 BC DRUELLE, 6, rue des Domeliers, Compiègne (Oise). — Puissance : 100 w. — λ 80 à 130, 180 à 210 sauf 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 BD DUBOIS GEORGES, 211, Boulevard Saint-Germain, Paris. — Puissance 100 w. antenne (temporaire 600 w.) — λ 180 à 200 (temporaire 400). — Autorisation du 16-11-1922).
- 8 BE DESLIS, 24, rue d'Ilhiers, Orléans (Loiret). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 15-12-1922).
- 8 BF LOUIS PIERRE, Villa Amaguyse, Avenue Alexandre-Nicolas, Dijon (Côte d'Or). — Longueur au-

- torisée pour puissance maxima de 400 w. : 0 à 125 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Longueur autorisée pour puissance maxima de 100 w. : 180 à 200. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 9-12-1924).
- 8 BG HORGUELIN, Nuisement-sur-Cooles (Marne). — Puissance 100 w. — λ 0 à 250 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125 ; 210 à 230. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 BH TOURCOING RADIO (Président du) à Tourcoing (Nord). — Puissance 50 w. — λ 0 à 180 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115 et 125. — Heures : 19 à 22. — (Autorisation du 2-12-1924).
- 8 BI LAPORTE, 61, rue Letellier, Paris. — 5^e catégorie. (Autorisation du 24-12-1924).
- 8 BJ VINCENT, 50, Passage du Havre, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 27-1-1922).
- 8 BK VOISEMBERT, 17 rue Jean-Binet, Colombes (Seine). 5^e catégorie. — (Autorisation du 6-1-1923).
- 8 BL Caisse des Elèves de l'Ecole Polytechnique. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 7-12-1925).
- 8 BM DUPONT R. La Briquette, Valenciennes (Nord). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 21-12-1921).
- 8 BN BERCHE PAUL, 7, Place Péreire, Paris. — Puissance 100 w. — λ 0 à 100 sauf 9, 15, 25, 45. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 6-2-1923).
- 8 BO BELIN EDOUARD, La Malmaison, Rueil (Seine-et-Oise). — Puissance : 5 kw. — λ 500 m. — Heures 0 à 10 ; 15 à 16 — Une puissance supérieure à 5 kw. pourra être employée à titre exceptionnel après entente avec l'Administration. — (Autorisation temporaire du 30-12-1924).
- 8 BP VEUCLIN GEORGES, Administrateur du « Journal des 8 », Rugles (Eure). — 5^e catégorie. — Autorisation du 24-8-1922.
- 8 BQ GAVAUDAN, 22, Boulevard de la Liberté, Marseille (Bouches-du-Rhône). — Puissance 100 w. λ 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures 20 à 5. — (Autorisation temporaire du 5-12-1924).
- 8 BR JARDIN, 2 Traverse des Sœurs-Grises St-Barnabé, Marseille (Bouches-du-Rhône). — 5^e catégorie. (Autorisation du 3-2-1925).
- 8 BS DELAUNAY, 1, rue d'Astorg, Paris. — 5^e catégorie (Autorisation du 3-2-1923).
- 8 BT FRANCHETTE (Docteur), 7, rue d'Athènes, Paris. (au nom de la S.F.E.T.S.F. : poste à bord du *Commandant Tissot*). — (Autorisation temporaire du 11-12-1925).
- 8 BU BLONDEL (Capitaine), 18, Avenue Victor-Emmanuel III, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-6-1924).
- 8 BV PERROUX, 96, Boulevard Montparnasse, Paris. 5^e catégorie. — (Autorisation du 5-2-1925).
- 8 BV
- 8 BX VATINET, Villa Geneviève, Allée des Roses, Orly (Seine). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 1-2-1923).
- 8 BY SEKSIS, 47, rue Reynard, Marseille (Bouches-du-Rhône). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 9-2-1923).
- 8 BZ MILOU, rue du Pêcheur, Montélimar (Drôme). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 19-3-1923).
- 8 CA AUDUREAU ROBERT, 29, rue de Bretagne, Laval (Mayenne). — Puissance 100 w. — λ 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10, 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 CB CAHEN ROGER, chez M. Biemans, 167, Boulevard Montparnasse, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 3-4-1925).
- 8 CC SUQUET, 18, Avenue Kléber, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 15-3-1923).
- 8 CD DUSSERT, Château Pellepoix, par Beaumont-sur-Sèze (Haute-Garonne) — 5^e catégorie. — (Autorisation du 19 Avril 1923).
- 8 CE MOTTE MARCEL, 18, rue du Bloc, Amiens (Somme). 5^e catégorie. — (Autorisation du 20-3-1923).
- 8 CF GUINAND, Bramafan par Sainte-Foy-les-Lyon (Rhône). — Puissance : 100 watts. — λ 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 6-12-1924).
- 8 CG DUFOUR, 9, rue François-Bonvin, Paris. — Puissance : 100 w. — λ 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 CH BUTEZ, 77, rue Claude-Bernard, Paris. — Poste situé 49, Avenue La Celle St-Cloud, Vaucluse (Seine-et-Oise). — Puissance 100 w. exceptionnellement. 60 w. — λ 0 à 100 m. sauf 9, 15, 25, 45. Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation du 12-8-1924).
- 8 CI HUBERT & THIRRIOT, 6, Boulevard des Deux-Villes, Charleville (Ardennes). — 5^e catégorie. (Autorisation du 25-4-1925).
- 8 CJ BARBA, 18 bis, rue Demours, Paris. — Puissance : 100 w. — λ 0 à 200 m. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16 ; (Autorisation temporaire du 22-1-1925).
- 8 CK ROUSSIN, 25, rue Roserie, Montélimar (Drôme). — Puissance : 60 w. — λ 20 à 130 sauf 25, 45, 109, 115. Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 CL M^{me} LEBAUDY, Veuve MARTIN, à Moisson (S.-et-O.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 26-4-1923).
- 8 CM POIZAT, 47, rue de Tréville, Paris. — Poste 34, rue de Mardoré, Cours (Rhône). — Puissance 100 w. λ 0 à 115 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 CN LAFFOND PIERRE, 70 rue des Carmes, Rouen (Seine-Inférieure). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-5-1923).
- 8 CO GABLOT JULIEN, à Dierre (Indre-et-Loire). — Puissance : 80 w. — λ 4 à 5, 85 à 95. — Heures : 0 à 10 et 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 29-1-1925).
- 8 CP DANDOIS, La Queue-en-Brie, (Seine-et-Oise). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 12-5-1923).
- 8 CQ GOUY MAURICE, 93, rue Armand-Carrel, Sotteville-les-Rouen (Seine-Inférieure). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 16-5-1923).
- 8 CR LE BLANC A. 97, rue St-Jacques, Marseille (Bouches-du-Rhône). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 17-5-1923).
- 8 CS BURLET RENÉ, 4 rue Tarbé, Reims (Marne). — Puissance : 100 w. — λ 0 à 180 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).

(suite au p^{re} prochain n^o).

Indiquons tout de suite, que le courant du secteur est triphasé, ce qui permet d'alimenter sur une phase le chauffage des kenotrons, sur la seconde phase, le transfo de haute tension et sur la troisième phase, le chauffage des oscillatrices; de cette façon la tension aux bornes des filaments ne baisse pas en cours de manipulation.

Le transformateur de haute tension « Dubois » donne jusqu'à 4000 volts, par prise de 500 volts; la consommation à vide est assez élevée mais l'isolement est excellent.

Le transformateur de chauffage des redresseurs est un Ferrix (plus exactement deux transfo sont employés) et ils donnent toute satisfaction, tant au point de vue isolement (12000 v.) qu'au point de vue puissance.

Nous insistons sur ce point très important de l'isolement soigné que doit avoir le transfo de chauffage des valves de redressement, en effet le filament de ces lampes est au potentiel du pôle positif de la haute tension.

Les valves utilisées sont des kénotrons I.S.I. qui malgré leur chute de voltage assez élevé donnent de bons résultats. Leurs caractéristiques sont les suivantes : type 200 watts; tension de chauffage 4,5 (et non 6 v.) intensité filament 5 ampères; plaque normale : 50 à 60 milliamp.

La self L est constituée par 5000 tours environ de fil 5/10, 2 couches coton, sur carcasse de fer d'un transfo de 1 kw., entrefer variable.

Le condensateur C a une capacité de 1 microfarad isolé à 6500 volts.

Comme on peut s'en rendre compte, le filtre est très primitif et ne convient nullement pour l'obtention d'un courant redressé pour essais de phonie mais la haute tension n'a été construite que pour donner en graphie une note aussi agréable que possible afin d'éviter le RAC 30 p. parfois difficile à prendre par très forts ORN, pour obtenir une note pure il faudrait augmenter très notablement la capacité C.

Tous les correspondants accusent *note by FB*, le redressement des deux alternances donne en effet un son assez musical à 100 périodes qui se lit très bien. La tonique à 100 p. est évidemment très forte quoique certain report américain ait indiqué presque pur D. C.

A cause de la trop faible capacité du condensateur C, l'influence de la self L est peu importante.

Le système redresseur est situé sur panneau placé à 40 cm. du poste d'émission.

Un voltmètre à cadre peut être branché (avec résistance de 800,000 ohms en série) pour les mesures de puissance.

Un rhéostat et un voltmètre sont montés sur chaque lampe.

Le poste d'émission proprement dit a d'abord été un Hartley, constitué par une lampe SIF de 60 watts. Le rendement sur ondes de 35 m. était de 60% environ, le montage employé était le montage habituel avec self antenne (montage inductif) et prise médiane, filament à la terre.

Ce montage fut remplacé dès qu'il a été possible, par un montage symétrique type push-pull (Mesny). C'est ce dernier que nous avons gardé.

Les valeurs des éléments de ce montage sont sensiblement les mêmes que celles qui ont été indiquées par M. Sacazes dans son article très intéressant et tout à fait complet que le N° du 11 Avril 25 du « Journal des 8 » a donné; nous reproduisons toutefois les caractéristiques du circuit, que la fig. 1 représente; Notons d'ailleurs que ce schéma est identique à celui de 8RDI paru dans le N° du 25 Juillet-1^{er} Août 25 du « Journal des 8 ».

Le montage symétrique s'est montré supérieur aux autres pour la stabilité et la puissance, de plus, le rendement est particulièrement élevé et le changement de longueur d'onde est très facile.

Le couplage du circuit d'antenne est indirect, de cette façon aucune gêne n'est apportée dans les récepteurs, même chez ceux qui sont situés à une cinquantaine de mètres. Les claquements de manipulation ne semblent pas gêner en aucune façon les récepteurs avoisinants.

La syntonie est assez aigüe.

Le rendement est calculé par la méthode du temps de refroidissement de la plaque en décroché et en état d'oscillation est voisin de 75%, ce rendement se maintient d'ailleurs très sensi-

blement le même pendant une gamme d'une vingtaine de mètres du réglage de l'oscillateur.

Pour que ce rendement soit maximum, condition de bon fonctionnement de l'appareil, il importe que les deux lampes travaillent bien de la même façon; pour cela il faut que les puissances dissipées dans les plaques des lampes soient les mêmes; à ce moment le montage est réellement symétrique.

Pour qu'il en soit ainsi, un procédé consiste à choisir dans un nombre plus ou moins considérable de lampes, celles dont les caractéristiques sont les plus semblables; nous n'insistons pas d'avantage, ce procédé n'est pas à la portée de tous... un autre consiste à régler les prises sur la self grille jusqu'à ce qu'on arrive à ce résultat, à notre avis, le moyen le plus pratique que nous n'avons pourtant pas souvent vu décrit est celui qui consiste à faire varier la position de la self grille dans la self plaque; on remarque ainsi que pour une position de la bobine grille c'est la lampe de droite qui chauffe le plus, tandis que pour une autre position opposée de cette bobine, c'est la lampe gauche qui chauffe le plus; il est aisé de repérer une position intermédiaire pour laquelle les deux lampes fonctionnent de façon absolument identique; à ce moment le rendement est maximum. Ce réglage se fait à un demi-centimètre près.

Le couplage entre les bobines grille et plaque doit être aussi fort que possible. L'accrochage est très aisé, on remarquera que pour un couplage inverse de la grille, les oscillations prennent quand même naissance, mais la longueur d'onde est beaucoup plus courte que lorsque le couplage est normal (sens inverse des enroulements grille et plaque).

Une particularité très intéressante de ce montage est que le courant de haute fréquence ne circule que dans les connections grille et plaque des bobines, les connections médianes étant à un potentiel H.F. pratiquement peu élevé (si le montage est bien réglé), de cette façon les pertes de courant haute fréquence sont réduites beaucoup moins importantes que dans les montages habituels ce qui augmente le rendement de l'appareil.

On remarquera que malgré son apparente complication ce montage est très facile à régler et à notre avis il est le montage de choix pour l'émission sur courtes et très courtes longueurs d'ondes.

Un autre point, sur lequel il importe d'insister, c'est la grande stabilité des signaux. Il est à remarquer en effet que bon nombre de stations sur ondes de 20 à 50 mètres sont souvent peu stables ou tout à fait instables, nous avons très souvent eu l'occasion de prendre des stations *vy QSA* mais dont la lecture était rendue impossible par une extrême instabilité des signaux, on se rend compte à ce moment combien il est important de soigner cette stabilité de la QRH. Tous nos correspondants nous ont accusé *vy steady* sauf une fois ou deux où le secteur était la cause manifeste de tout le mal.

La manipulation se fait de deux façons: l'une consiste à manipuler dans le circuit primaire du transfo de haute tension, certains crieront au scandale mais cela marche très bien, c'est d'ailleurs facile à comprendre car le filtrage est à peu près inexistant et la capacité de charge est relativement faible.

La seconde façon consiste à manipuler par relai en série avec la résistance grille, cette seconde façon donne elle aussi d'excellents résultats à tous points de vue.

Les lampes utilisées sont des SIF dites de 75 watts, leur fonctionnement est excellent, deux lampes Grammont dites de 60 w. se sont montrées tout à fait comparables aux premières, le poste a également été monté avec une Grammont et une SIF et moyennant quelques modifications de réglage le fonctionnement était également très satisfaisant.

La puissance alimentaire plaque est voisine de 100 watts.

Un rhéostat et un voltmètre sont montés sur chaque lampe, les connections avec les cornes des lampes sont faites en fil souple de 16/10.

Les selfs grille et plaque sont constituées sur des règles en ébonite, l'ensemble est très rigide et peu susceptible de pertes H.F.

On devra faire attention au moment de l'enroulement des bobines grille et plaque à ce que le sens de leur enroulement soit bien inverse, ceci dans le but d'éviter d'avoir à croiser les connections plaque ou grille des lampes.

(à suivre dans prochain n°)

Ont été appelés.....

cq G par a 3BD 23-12-25 19 h. 35 TMG λ 36 m.
 cq G par u 1YB 23-12-25 21 h. 40 TMG.
 f8DD par u 1CNP 23-12-25 21 h. 43 TMG λ 35 m. 50.
 (R. LARCHER).

Ont été appelés du 6-12 au 28-12-25 :

8JN fpi 6ZK	8XP fu 4DM
PBT nu 4DM	8XP fu 3CJN
2ND su 2AES	2ND su 1RD
2CC gu NKF	6YU gu 2UK
2CC gu 1AAP	6YU gu 2CVJ

(LEDEUR près Belfort).

A VENDRE Un moteur « Marelli » monophasé asynchrone 1 HP. 110/130 volts, 42/50 p. r., 2000 tm. ; entraînait précédemment 2 génératrices 1000 volts ; muni de son rhéostat. — 1 Ondemètre de 50 à 600 m. muni de sa courbe d'étalonnage, faite par le Laboratoire de la Radio-Télégraphie Militaire. — 1 Transformateur Ferrix 1 kw., 3000 volts 3/10 amp., prise tous les 500 volts. — 1 ampli 3 ter transformé pour petites ondes, 1 D + 2 BF, combinaison pour prendre 1, 2 ou 3 lampes. — Faire offre à P. DEBERNON, 19, av. des Marronniers à Antony (Seine).

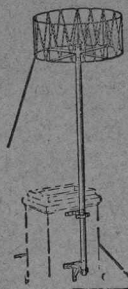
Choisissez

le CASQUE ultra léger
et de haute sensibilité

BRUNET

Type ZÉPHYR. Poids 150 gr.

BRUNET & Co, 5, rue Sextius-Michel, PARIS



L'ANTENNE PERFEX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer,
peu sensible aux parasites,
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS AU

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs



Nids d'Abeilles duolateral INTEGRA Bakélisés

Montés à Pivots

Montés à broches de 5, écartement 14.	
— — — — — 16.	
— — — — — 14.	

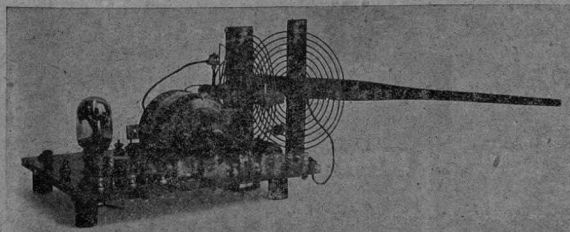
Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine

Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs



Récepteur NZ utilisé par 3GM pour réception des stations très lointaines.

“ ARTIS ”

présente aux “ 8 ”
sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :

6 à 60 m.

PRIX : 290 fr.

(Catalogue général contre 1 fr. en timbres)

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS

ETABLISSEMENTS POIRIER

RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)

GRAMMONT



Type « Universel » 5 à 10 watts
 Type 20 watts
 Type 45 watts
 Type 60 watts, à cornes.
 Type 150 watts, à cornes.

LAMPES FOTOS POUR ÉMISSION

10, rue d'Uzès. PARIS (2^e)

MICROPHONE ERICSSON

Microphone d'émission pour T.S.F.

Type exclusivement employé par le poste de la Tour Eiffel

à manche, avec anneau d'acrochage et cordon de raccordement, au prix unitaire de **60 fr.**

Cet appareil fonctionne parfaitement sous une intensité de 200 milliampères.

NOTICE ENVOYÉE FRANCO :

Société des Téléphones ERICSSON, 17, Bd. d'Achères, COLOMBES (Seine)



TRANSFOS ÉMISSION
 SELFS DE CHOC FIXES
 OU RÉGLABLES

TABLERAU DE TENSION DE PLAQUE
 RELAIS REDRESSEUR « LINDET »
 POUR ÉMISSION

Les Transfos « FERRIX » 64, rue St-André-des-Arts, PARIS (6^e)

L'IMPRIMERIE-GÉRANT, G. VEUCLIN, A. RUELES (EURE)

SUPER-RÉACTION

Nos appareils actuels, après 2 ans de recherches, sont COMPLÈTEMENT SILENCIEUX.

En tout, il faut préférer ce qui est simple

Le réglage de notre Appareil se réduit à deux variables sur un cadre d'environ 2 mètres de côté

La sélectivité de LA SUPER-RÉACTION est très supérieure à celle qu'on lui assigne couramment : On peut séparer des postes dont les longueurs d'onde diffèrent de MOINS DE DEUX POUR CENT.

AVANTAGES DE LA SUPER-RÉACTION

En dehors de l'énorme amplification que personne ne discute plus, ce poste permet une élimination à peu près complète des ondes amorties des bateaux et des côtières.

En outre, le montage se prête admirablement bien à la construction d'appareils portatifs complets (APPAREIL-VALISE, 11 kgs.)

La sélectivité déjà remarquable de la SUPER-RÉACTION est portée au plus haut degré dans l'Appareil d'ULTRA-RÉACTION (notre brevet 193-548).

La Super-Réaction permet une réception sans cadre, sans antenne et sans accumulateur. — Si la Super-Réaction n'était pas un montage intéressant on ne verrait pas paraître continuellement des articles la concernant, et la Télégraphie Militaire ne s'en servirait pas.

C'EST LE MONTAGE DU JOUR & DE L'AVENIR

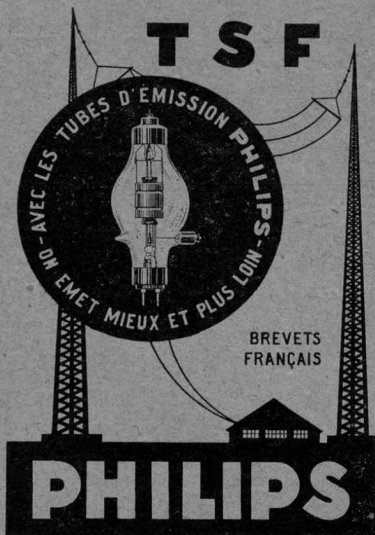
ACTUELLEMENT LA GRANDE MAJORITÉ DES POSTES SONT À BASE DE RÉACTION ; DEMAIN ILS SERONT À BASE DE SUPER-RÉACTION. — 13 RÉCEPTIONS DE L'AMÉRIQUE SUR CADRE

Catalogue & Références contre 1 fr. 50

D^r Titus KONTESCHWELLER

Ingénieur-Construcieur

69, rue de Wattignies. PARIS (12^e)



..... JOURNAL DES 8

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier : des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Maroc, Mésopotamie, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tcheco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slavie.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

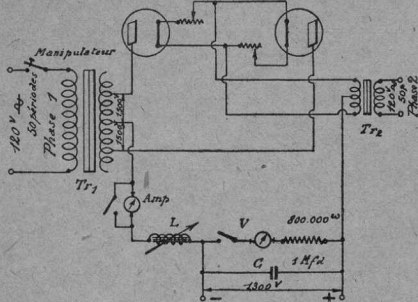
RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

F 8CA

suite et fin. — (voir n° 73)



(FIGURE 2)

S'arranger également pour que l'ensemble des selfs soit bien rigide.

Le changement de longueurs d'onde (gamme 30-50 m) se fait par le seul jeu du condensateur A, en ce qui concerne l'oscillateur.

Aucun ampèremètre thermique antenne n'a été utilisé en cours de réglage, quelques mesures effectuées ont permis de constater cependant que l'intensité antenne était très faible, de l'ordre du dixième d'ampère et moins sur 45 m. et d'environ 0,3 amp. sur 34 m. Dans les deux cas l'antenne étant accordée sur troisième harmonique.

Le courant grille est assez important, de l'ordre de 8 à 10 milli. Les premiers essais ont été effectués sur onde de 35 m., d'abord avec le Hartley puis avec le montage symétrique.

Le système antenne au début n'était pas accordé, des QSL furent reçus en Europe indiquant parfois des réceptions satisfaisantes, la réception à courte distance semblait forte et allant en s'affaiblissant avec la distance, de façon assez régulière.

Ensuite, des essais furent entrepris pour régler le poste sur une harmonique de l'antenne, à cet effet, diverses mesures furent faites dans le but de connaître la longueur d'onde fondamentale du circuit ante-no-terre, le dispositif employé était celui indiqué dans le livre de MM. Arnagat et Brillouin « Les Mesures en Haute Fréquence ».

La longueur d'onde fondamentale fut ainsi trouvée voisine de 130 mètres.

D'autres mesures furent faites afin de déterminer la période du circuit antenne-terre, lorsqu'on plaçait en série un condensateur variable aux diverses valeurs de sa graduation.

De cette façon le poste fonctionna pendant un certain temps en deuxième harmonique (longueur d'onde de 35 m. et antenne accordée sur 70 m. environ). Les résultats furent un peu inégaux d'une façon moyenne assez semblables à ceux obtenus sans condensateur série antenne, diverses liaisons à courte distance furent réalisées, les communications semblaient aussi bonnes de jour que de nuit.

DX : France, Angleterre, Allemagne, Italie, Hollande.

Le longueur d'onde fut ensuite choisie de façon à fonctionner non plus en second harmonique mais en troisième harmonique, en même temps que la longueur d'onde était portée à 43 mètres ; pour cela le condensateur d'antenne était court-circuité. Les essais effectués à courte distance ne donnèrent pas de résultats très satisfaisants, les CQ restaient le plus souvent sans réponse et les correspondants accusaient souvent réception moyenne ou faible, toutefois d'autres essais effectués vers 11 h. du soir toujours dans les mêmes conditions permirent de se rendre compte que la portée à distance moyenne était satisfaisante, un certain nombre d'amateurs américains répondirent en effet au CQ, la très grande majorité indiquant réception QSA.

Cette onde de 43 m. était d'ailleurs toujours reçue d'une façon générale assez médiocrement en Europe et parfois même franchement mal par des « 8 ».

Une fois l'émetteur bien au point (partie générateur d'oscillations), divers essais à plus grande distance furent effectués, et confirmèrent la remarque précédemment faite de la médiocre ou mauvaise portée en Europe, de la réception satisfaisante dans l'ensemble en Amérique du Nord et réception forte ou très forte dans l'Amérique du Sud et en Nouvelle-Zélande. (r6)

A noter que la réception à 1 km. de distance à presque toujours été forte mais non rg, alors qu'on aurait du normalement s'attendre à une intensité de réception vy QSA....

Ces faits ne sont d'ailleurs pas uniques et de nombreux amateurs (pour ne pas dire tous) ont fait de semblables remarques.

Maintenant, on utilise l'onde de 33 m. pour le trafic à courte distance (en évitant la période du trafic avec l'Australie, etc...) et celle de 43 m. pour les DX.

On doit rapprocher ces faits de ceux qui ont été signalés par Reinartz et desquels celui-ci a tiré un certain nombre d'hypothèses très ingénieuses. L'article en question a paru dans le N° d'Avril 25 de Radio News et dans le N° du même mois du QST. Il ne nous appartient pas de dire si les hypothèses émises par Reinartz cadrent parfaitement avec les particularités des ondes courtes mais on ne peut s'empêcher de remarquer que dans l'ensemble les faits que l'on peut observer sur ces longueurs d'onde trouveraient une explication déjà satisfaisante par les idées exposées par Reinartz dans sa très intéressante communication. ds toutes façons son exposé mérite l'attention de tous les amateurs, et c'est en s'inspirant des nombreuses remarques qu'il a présentées et commentées que l'on peut faire rendre à son émetteur tout ce qu'on peut attendre dans le travail sur ondes courtes.

C'est là, pensons-nous, un travail indispensable à faire et qui, s'il est bien mené, doit être fructueux.

De ces quelques réflexions on peut en tirer la conclusion, que dans le réglage d'un poste émetteur sur onde de 20 à 50 m., il faut se garder de suivre le procédé employé dans les temps de l'émission sur 200 m. et même 100 m.; en particulier, les essais pour être aussi concluants que possible devraient être faits à *toute heure du jour et de la nuit et avec des longueurs d'onde différentes* et il faudra bien se garder de conclure d'une mauvaise réception à 100 km. que l'appareil ne fonctionne pas, c'est pour qu'on nous recommandons aux amateurs qui débutent dans le sport de l'émission sur ondes courtes, de faire d'abord très attention au système générateur d'oscillations, stabilité, soigner le montage; employer du matériel de choix; mesurer à chaque instant le rendement de l'appareil et le rendre aussi élevé que possible, ensuite pourchasser de façon minutieuse et systématique les causes de perte de courant HF, puis en troisième lieu effectuer divers essais sur harmoniques en vérifiant à chaque fois la portée aux diverses heures du jour et de la nuit à faible λ, moyenne et grande distance, de cette façon on aura le maximum de chances d'avoir un appareil de réel bon fonctionnement.

Nous serions heureux si cette question extrêmement importante de la propagation des ondes courtes pouvait inciter les amateurs à venir souvent raconter à leurs collègues par la voie du « Journal des 8 », les résultats de leurs essais, tous leur en sauraient gré.

f 8CA

P.S. — La réception de 8CA est constituée par une détectrice à réaction, suivie d'un étage BF. Le « Journal des 8 » en a d'ailleurs donné une courte description dans le n° 65.

QRA... QSL... QSO...

8FP serait heureux de savoir si quelqu'un connaît le QRA de NSA. — Merci d'avance.

DX — L'amateur qui appelait en phonie 5HP (ou 5HB) le 4 courant entre 22 et 22 h. 30 tmg est prié de donner son QRA à Raymond Luce, 47, rue Vivienne, Paris, qui lui communiquera ses observations sur son émission.

N OHB émet chaque soir à 20 h. environ. — Demande correspondants pour cette heure.

Voici la nouvelle adresse de N0BA : E. J. Wiering, Electrotechnisch, Jacobcatsstraat 49, Hengelo (O). Hollande.

Nous apprenons que l'amateur belge 4UC vient d'adhérer au R.B. et a donc changé d'indicatif. Dorénavant, il transmettra sous B M2. Ajoutons que son QRA est Namur.

Il faut espérer que le QRM causé par le camarade i 1RM va cesser. Il sera du reste communiqué à ce dernier copie de toutes les plaintes contre sa malheureuse émission pour lui montrer les ravages qu'il cause.... de plus 8JN et d'autres « 8 » sont QRV pour comparer leur ondémètre avec celui de i 1RM.

(8JN)

8 JN ayant été victime des dernières tempêtes s'excuse auprès de ses nombreux correspondants de son silence prolongé. Une ligne H.F. remplace l'antenne, ce qui semble donner un bien meilleur résultat.

SAIGON — Avis aux amateurs qui suivent les émissions de Fi 8QQ maintenant Fi 8JL : Les émissions de 2200 et 2230 GMT sont reportées à 2300 et 2330 gmt. Tous les renseignements sur les émissions de Fi 8JL et Fi 8LBT sont centralisés chez 8JN, Carrot et Levassor, Melun (S.-&-M.), qu'il faut immédiatement suivre via radio. — Remerciements à tous, pour les renseignements déjà communiqués.

(8JN)

A enlever, cause double emploi, un récepteur *Artis* type NZ, longueur d'onde : 6 à 60 m., neuf. — Prix avec 1 lampe spéciale sans culot : 250 fr. — Ecrire : TALAYRAC, 20, bis, Allée de Barcelone, Toulouse.

A VENDRE 48 soupapes électrolytiques pouvant débiter 90 w. et redresser 1000 volts. Ecrire à F 8GI, 19, rue du Chemin-de-Fer à Enghien (Seine-et-Oise).

Ont été appelés...

8CR	de	GHC	15-12 à	18 h. 20
20D	g pi	NUQG	15-12 à	18 h. 25
8CR	de	6LF	15-12 à	18 h. 27
a 3B	o bz	5AB	15-12 à	22 h. 20
8AIX	f u	2CXL	15-12 à	23 h. 00
8AIX	f u	4DM	15-12 à	23 h. 00
CB8	r bz	1AB	15-12 à	23 h. 02
2NL	de	BER	15-12 à	23 h. 02
0A3E	o pi	NAJD	20-12 à	16 h. 30
0QG	de	2BD	20-12 à	18 h. 40
8WW	f z	4AC	21-12 à	7 h. 50
8DD	f u	1CMP	23-12 à	21 h. 40
1AS	i u	3AUV	23-12 à	22 h. 15
6LJ	g u	2AGQ	23-12 à	22 h. 26
2CO	s z	2AC	25-12 à	7 h. 50

R 054.

Le 20 Décembre 1925 :

6 h. 34	tmg.	g 2KQM	appelé par u 2UD	λ 35 à 45 m.
7 h. 36	—	g 5YU	—	u 2AES
8 h.	—	f 8JX	—	u 1BGC

Le 25 Décembre 1925 :

7 h. 55	tmg.	g 2QB	appelé par u 5AGN	λ 35 à 45 m.
8 h. 01	—	SMZS	—	u 8JK
8 h. 03	—	g 2KF	—	u 5AGN
8 h. 23	—	g 5QV	—	u 5JF
8 h. 25	—	g 6TS	—	u IT
8 h. 31	—	g 2KF	—	u 9ZA
8 h. 38	—	f 8CA	—	u 9DNG
8 h. 40	—	g 6YU	—	u 9ZA

(Communiqué par R 091. — C. CONTE, 24, Allée du Rocher, Clichy-sous-Bois, (S.-&-O.).

8JN a cru devoir signaler aux « 8 » l'existence d'une station militaire à Nogent-le-Rotrou (Eure-et-Loir). — L'information comporte plusieurs inexactitudes qu'il y a lieu de relever : l'indicatif est OCNG et non OCTP (bien qu'en Morse cela soit à peu près la même chose). OCNG est la station classique d'amateur. Sa puissance (alimentation plaque) oscille suivant l'heure du secteur continu entre 30 et 35 watts. Ses essais préliminaires ont eu lieu sous l'indicatif 8MH ; ceci afin de ne pas effaroucher les correspondants éventuels. A l'heure actuelle 8MH est bien mort. — Dans ces conditions, voici quelques résultats :

- 1° — Sur λ 90 abt r7 par EAR20.
r5 par EAR24.
- 2° — Sur λ 45 abt r7-8 par SMTN (r7 en plein jour)
alors que 8JN n'ait que r4-5.
r6 par ys 7XX et s 2ND.
- 3° — 72 liaisons bilatérales avec toute l'Europe ont été effectuées en un mois.

La majorité des correspondants signalent FB and QSB vy gd. — « On dirait une clochette féérique » écrit le très sympathique EAR24. — Aucune zone de silence n'a été constatée. — C'est avec de telles références que MSU opérateur « non habillé de bleu » de OCNG demande QSO aux « 8 » que son indicatif officiel épouvanterait et à déjà épouvantés (il en a la preuve !!). La discrétion sera ici absolue. OM8, ne craignez donc pas de répondre aux cq de OCNG et de l'appeler. — MSU vous enverra sa carte QSL et demande des correspondants sûrs, dévoués et fanatiques, tant en France qu'à l'Etranger lui écrire :

Poste Radio, Nogent-le-Rotrou (Eure-et-Loir), France.
— TKS.

MSU.

BOBINES "AUDIOS"



Licence 

RIGIDITÉ PARFAITE
ABSENCE TOTALE DE VERNIS

Rendement supérieur
aux Onde courtes

DEMANDEZ NOTICE & ÉTALONNAGE

"AU PIGEON VOYAGEUR"

G. DUBOIS, CONSTRUCTEUR

211, BOULEVARD SAINT-GERMAIN, PARIS

A VENDRE un micro « Ericsson » avec poignée et cordon : 35 fr. ; un variomètre « Igranica » sans son cadran, λ : 150 à 500 : 30 fr. — Ecrire à Michel LEBORGNE, Roye, St-Gilles (Somme).



TRANSFOS ÉMISSION

SELFS DE CHOC FIXES OU RÉGLABLES

TABLEAU DE TENSION DE PLAQUE

RELAIS REDRESSEUR "LINDET"

POUR ÉMISSION

Les Transfos "FERRIX" 64, rue St-André-des-Arts, PARIS (6°)

Comment passer un « CQ »

Transmettre plusieurs fois un groupe comprenant :

Deux CQ ;

Trois indicatifs de nationalité (F par exemple) ;

Trois indicatifs de poste (8AB par exemple) ;

Exemple :

CQ	CQ	FFF	8AB	8AB	8AB
CQ	CQ	FFF	8AB	8AB	8AB
CQ	etc...				

Trois groupes suffisent en général, quatre sont un maximum.

L'avantage de ce procédé sur celui qui consiste à passer de nombreux « CQ » suivis d'une série de l'indicatif appelant est que les « CQ » et les indicatifs sont répartis d'une façon telle, que celui qui l'écoute n'a pas longtemps à attendre, afin de savoir quel est le poste qui passe le « CQ » ou quel est l'appel lancé par le poste dont il entend l'indicatif.

Bien souvent un amateur désireux de faire un QSO et qui écoute au moment où le poste transmet sa série d'indicatifs ne sait pas si ces appels ont été précédés d'un « CQ » ou si le poste est déjà en communication avec une autre station, de telle sorte que si le nombre de ces « CQ » est trop considérable, il perd patience et... passe au suivant.

En outre, en répétant plusieurs fois l'indicatif de nationalité (très important) on augmente d'autant la chance de faire d'intéressants DX en précisant le pays auquel on appartient, c'est là un point sur lequel on ne fait pas en général assez attention.

Comment répondre à un « CQ »

Envoyer pendant un temps relativement long l'indicatif du poste qui a passé le « CQ » et avec qui on désire entrer en communication, en intercalant de temps en temps et assez souvent les indicatifs de nationalité du poste appelé et du poste appelant (première partie).

Passer ensuite plusieurs fois l'indicatif du poste qui répond aux « CQ », en indiquant assez souvent les indicatifs de nationalité des deux postes et en intercalant de temps en temps l'indicatif du poste à qui on répond (deuxième partie).

Ainsi si F 8AB désire entrer en liaison avec U 1XM qui a envoyé un « CQ », il transmet :

PREMIÈRE PARTIE :

1XM	1XM	1XM	UF	1XM	1XM	1XM	UF
1XM	1XM	1XM	UF	1XM	1XM	1XM	UF
1XM	etc...						

DEUXIÈME PARTIE :

UF	8AB	8AB	1XM
UF	8AB	8AB	1XM
UF	8AB	8AB	AR K

On doit de toute façon observer une disposition assez grande entre le nombre des indicatifs du poste appelé (U 1XM) et celui du poste appelant (F 8AB), il importe en effet d'envoyer au début une série assez longue de l'indicatif du poste avec qui on veut communiquer, afin que celui-ci qui est sûr « réception » ait le temps de parcourir complètement la gamme des longueurs d'onde dans laquelle il cherche une réponse.

PREMIÈRE PARTIE : On intercale dans la série des indicatifs du poste appelé, les indicatifs de nationalité des deux postes afin d'indiquer déjà quel est le pays qui répond (utile pour les DX).

DEUXIÈME PARTIE : On envoie l'indicatif du poste qui répond en indiquant à bref intervalle l'indicatif du poste appelé, de façon à ce que, si par hasard, celui-ci n'est pas réglé au moment de cette seconde partie, il puisse savoir quand même que F 8AB (par exemple) répond à un « CQ » lancé par lui (1XM).

Toutes remarques et critiques sont vivement sollicitées.

F 8CA.

LISTE DES « 8 » OFFICIELS

Suite (voir N° 73)

- 8 CT AUSCHITZKY, Villa Cyclamen, Arcachon (Gironde). — Puissance : 100 w. alimentation. — λ 0 à 200 sauf 9, 45, 109, 115, 125. — Heures : 2130 à 2400. — (Autorisation du 2-12-1924).
- 8 CU HOUURY, 20 rue des Aguiens, Orléans (Loiret). — Puissance : 30 w. — λ 150 à 40 m. — Autorisation du 9-6-1923.
- 8 CV LESPAGNOL, 69, Av. Chemin-de-Fer, Le Raincy (S.-&O.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 23-6-1924).
- 8 CW
- 8 CX WADDINGTON, Vert-Androuais (Eure-et-Loir). — Puissance : 1500 w. — λ : 100 m. — (Autorisation du 8-8-23).
- 8 CY BURET ROGER, 29, rue Sillery, Reims (Marne). — Puissance : 50 w. — λ 0 à 100 m. ; 180 à 200 m. sauf 9, 15, 25 et 45. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 CZ CREPIN-RAVEROT, Les Pinsons, à Vaucresson (S.-&O.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 7-6-1924).
- 8 DA SAUMONT ALBERT, 37, rue Gondard, Marseille. (B.-du-R.). — Puissance : 100 w. — λ 0 à 110 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109. — Heures : 20 à 7. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 DB COLIN PAUL, 12, rue Dumont-Durville, Alger. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 26-6-1923).
- 8 DC GAILY ALBERT, 143, Av. de Saxe, Poste 16, Quai Claude-Bernard, Lyon (Rhône). — Puissance : 100 w. — λ : 0 à 110 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 11-8-1924).
- 8 DD GAILLARD PAUL, Radio-Club Dauphinois à Grenoble. Poste à la Galochère, St-Martin d'Hères (Isère). — Puissance : 100 w. — λ 25 à 100 m. sauf 25 et 45. — Heures : 24 à 10 ; 15 à 16. — λ : 180 à 200 pendant toutes les heures. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 DE LEBLANC EDOUARD, 87, rue Reynard, Marseille (B.-du-R.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 21-7-1923).
- 8 DF BALANDREAU, 68, Bd Pasteur, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 27-7-1923).
- 8 DG GILLES LÉONARD, 108, rue Bicoquet, Caen (Calvados). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 30-7-1923).
- 8 DH WACHÉ DE ROO, Villa Labaune, Marseille (B.-du-R.). Puissance : 100 w. — λ 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115 et 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1925).
- 8 DI MARTIN, 63, Bd de la République, Nîmes (Gard). — Puissance : 100 w. — λ 0 à 100 m. sauf 9, 15, 25, 45 ; 180 à 200 sauf 115 et 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 DJ LÉVY, Etablissements Radio L.-L., 66, rue de l'Université, Paris, Poste, 137, rue de Javel. — Puissance 500 w. à λ 500 m. maximum. — (Autorisation du 1^{er}-8-1924).
- 8 DK ECOLE CENTRALE ARTS & MANUFACTURES, Paris. — Puissance : 100 w. — λ 0 à 120 m. sauf 9, 15, 25, 109, 115 ; 180 à 200 et 360 à 375. — Horaire sans restriction pour ondes 180 à 200, de 0 à 10 pour toutes autres ondes. — (Autorisation temporaire du 13-8-1923).
- 8 DL LEBLOND PIERRE, 65, Quai de Bérigny, Fécamp (S.-I.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 20-8-23).
- 8 DM BAUDOUIN, 120, Avenue de Flandre, Charleville. (Ardennes). — Puissance : 100 w. — λ 0 à 100 m. sauf 9, 12, 25, 45. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 13-8-1924).
- 8 DN CHENEY & MARTIN, 44, rue de Séze, Lyon (Rhône) — Puissance : 90 w. — λ : 125 à 230 m. ; 350 à 400. — (Autorisation du 10-9-1923).
- 8 DO BOURGEOIS, 5, rue des Futages, Epervay (Marne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 19-7-1923).
- 8 DP HUEBER FRANZ, 40, Bd du Roi, Versailles. (S.-&O.). Puissance : 100 w. — λ 0 à 180 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 9-8-1924).
- 8 DQ SCHLUMBERGER, 1, Montée Rabot, Grenoble (Isère). 5^e catégorie. (Autorisation du 8-8-1924).
- 8 DR SOCIÉTÉ ENTREPRISE ELECTRO-TECHNIQUE, 35, rue du Général Foy, Paris. — Puissance : 600 watts antenne. — λ 500, 100 m. — (Autorisation du 11-7-1924).
- 8 DS LEMOINE, Radio-Club Châlonnais, Châlons-sur-Marne (Marne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 20-6-1924).
- 8 DT CAVILLE J., Poste 75, Chemin du Halage à Reuil. — Puissance : 100 w. — λ 400 m. — Heures : 17 à 1730 ; 20 à 21. — (Autorisation du 12-12-1923).
- 8 DU GALOPIN, Beumerie St-Martin par Montreuil-sur-Mer (Pas-de-Calais). — Puissance : 100 w. — λ 180 à 200 m. 150 à 180, 200 à 600 pour recherches scientifiques, les mardi, jeudi, samedi de 20 h. à 20 h. 30, dimanche de 13 h. à 13 h. 30. — (Autorisation du 18-10-1923).
- 8 DV BERTHELET, D^e Sté Chimique de Guerland, Port St-Louis du Rhône (Rhône). — Puissance : 100 w. λ : 25 à 200 m. sauf 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10, 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 9-1-1925).
- 8 DW
- 8 DX AMAURY, Poste 107, Bd Voltaire, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 18-10-1923).
- 8 DY RESTOUT, rue de la Haie, Boisguillaume (Seine-Inf.). — Puissance : 10 w. à λ 100 m. à 300. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 2-12-1924).
- 8 DZ SOCIÉTÉ LANGUEDOCIENNE de TSF, 16, Av. de la République, Montpellier. (Hérault) — 5^e catégorie. — (Autorisation du 22-5-1925).
- 8 EA WILLEMIN, 9, Av. Hoche, Paris. — Puissance : 100 w. — λ 200 à 275 m. — (Autorisation du 28-5-1925).
- 8 EB CLAYEUX, 54, rue des Potiers, Moulins (Allier). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 23-11-1925).
- 8 EC COUPLEUX FRÈRES, 24, rue Erquemoise, Lille (Nord). — Puissance : 100 w. antenne. — λ 400 m. — (Autorisation du 20-11-1923).
- 8 ED GRIMOD à Laval (Mayenne). — Puissance : 50 w. ali. — λ 190 m. — (Autorisation du 29-11-1923).
- 8 EE VALENTIN, Bd St-Roch, Avignon (Vaucluse). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 5-12-1923).
- 8 EF CONSTANT, 46, rue du Pré, Pantin (Seine). — Puissance : 200 w. antenne. — λ 180 à 200 m. — (Autorisation du 10-12-1923).

- 8 EG TEXSIER, 60, rue Turbigo, Paris. — Puissance : 200 w., ondes entretenues. — λ 80 à 200 sauf 109, 115, 125, 330 à 340, 420 à 440, 450 à 500 m. — Heures 24 à 10 ; 15 à 16. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 20-6-1925).
- 8 EH ROSES, 2, Place du Château, Romorantin. — Puissance 30 w. antenne. — λ : 180 à 200. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 24-12-23).
- 8 EI ANCEL, 91, Bd Pèreire, Paris. — Puissance 2 kw. antenne. — λ : 10 à 11 h. 400 à 800 m. ; 16 à 17 h. bande de 1000 à 1100 m. ; (heure d'été) : 19 à 5 h. bande de 800 à 1000 m. — (Autorisation du 21-12-23).
- 8 EJ ROYER MARCEL, Villa Suzanne, Marseille. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-8-25).
- 8 EK LEMOUZY, 42 Av. Philippe-Auguste, Paris (Seine). — Puissance 100 w. pour essais journaliers, de 19 h. à 20 h. sur 200 m. de λ ; de 18 h. à 20 h. sur 425 m. les lundi, mercredi et vendredi. — Puissance 1 kw. ali. pour essais le mercredi, de 18.30 à 20.30 et le samedi de 14 h. à 16 h., sur longueur d'onde de 650, 825, 1050, 1225, 1425 (Autorisation du 27-12-25).
- 8 EL CHAUDRÉ, 59, Av. du Chemin de-Fer, Le Raincy (S.-&O.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 2-1-24).
- 8 EM MEZGER JEAN, 46, Bd de la Saussaye à Neuilly-s-Seine. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 29-9-24).
- 8 EN SICARD, 26, Bd Pagès, Marseille (Bouches du Rhône). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 11-1-24).
- 8 EO JAOU, 230, rue de la Convention, Paris (Seine). — Poste transféré, 8, rue Huvard à Villiers-Marne. — Puissance 100 w. alim. — λ : 0 à 200 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures 0 à 10, 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 22-4-24).
- 8 EP GUILLET, 26, rue Carmélites, Caen (Calvados). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 18-1-24).
- 8 EQ CARTON G. et Fils à Moiscourt, Gisors (Eure). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 27-5-25).
- 8 ER STAEFFEN, 9, rue J.-J. Rousseau, Montmorency, transféré 98, rue Réaumur (Intransigent). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 25-6-25).
- 8 ES VARINOIS, 9, rue Pascal à Montrouge, (Seine). — Poste installé 18, rue d'Enghien, Paris (X^e). — Puissance 200 w. — λ : 0 à 100 sauf 9, 15, 25, 45. — (Autorisation du 28-5-25).
- 8 ET THIRION PIERRE, 160, rue de Vaugirard, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-8-24).
- 8 EU COTTRELLE, 53, rue Frères Herbert, Levallois-Perret (Seine). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 26-12-24).
- 8 EV BOUTIÉ, Ain Tedelès, (Oran). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 12-6-24).
- 8 EW
- 8 EX PERREY JACQUES, 16, rue Emile-Deschamps, Versailles (Seine-et-Oise). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 14-6-1924).
- 8 EY CAPON ALBERT, 22, rue Jean-Bart, Lille (Nord). — Puissance : 100 w. — λ 200 à 350 m. sauf 275 à 325 (les émissions entre 275 et 325 ne pourront avoir lieu que sur autorisation de la T.S.F.). — Heures 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 20-6-1924).
- 8 EZ DUDITLIEU-ALLAIS, 42, rue du Parc, Fontenay-sous-Bois. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 3-7-1924).
- 8 FA SOCIÉTÉ D'ÉTUDES Entreprise Radiotélégraphique et Téléphonique, 24, rue d'Athènes, Paris. — Puissance : 100 w. — λ 0 à 300 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125, 210 à 230. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 28-6-1924).
- 8 FB (id.)
- 8 FC TERNINCK, 45, Avenue de Selaine, Chauny (Aisne) — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-6-1924).
- 8 FD REYT, 24, rue des Vaupulents, Orléans (Loiret). — Puissance : 50 w. le jour ; 80 à 120 w. la nuit. — λ 0 à 100 m. sauf 9, 15, 25, 45. — (Autorisation du 11-12-1925).
- 8 FE HELLEU ROBERT, 51, rue de Prony, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 27-11-1924).
- 8 FF BERGOAN, 2, rue des Convalescents, Marseille (Bouches-du-Rhône). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-7-1924).
- 8 FG GAUTIER JACQUES, 25, rue Singer, Paris. — Puissance 100 w. — λ 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 9-7-1925).
- 8 FH BORNOT MARCEL, 111, rue de Paris, Compiègne (Oise). — Puissance 100 w. — λ 0 à 200 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16 ; 21 à 23 pour λ 180 et avec puissance maximum de 100 w. — (Autorisation du 22-1-1925).
- 8 FI ACHER, 13, rue Gérard, Paris. — Puissance : 100 w. — λ 0 à 125 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 9-2-1925).
- 8 FJ LEVY PAUL, à Bordes (Basses-Pyrénées). — Puissance 200 w. alimentation. — λ 50 à 200 m. sauf 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 22-4-1925).
- 8 FK LOGEROT, 21, rue Morand, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-7-1924).
- 8 FL BLANCHARD ANDRÉ, Lieutenant de Vaisseau, Professeur Ecole T.S.F. Toulon (Var). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-7-1925).
- 8 FM MERCKEL, 9, rue Félix-Faure, Neuilly-Plaisance. — Puissance : 50 w. — λ inférieure à 380 m. sauf 9, 45, 109, 115, 125, 210 à 230, 340 à 360. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 20-6-1924).
- 8 FN BEAUVAIS, 1, rue Léopold-Robert, Paris. — Puissance : 50 w. — λ quelconque sauf restrictions qui pourraient être apportées en cas de gêne au service public. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 28-7-1924).
- 8 FO
- 8 FP MOLES, 17, rue Jean-Burguet, Bordeaux (Gironde) — Puissance : 100 watts. — λ 180 à 350 m. sauf 210 à 230, 275 à 325, 340 à 350. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 28-7-1924).
- 8 FQ GERMAIN PAUL, Poste Gonio, Meudon. — Puissance 100 w. — λ 50 à 60 m. et 70 à 100 m. — Heures 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 25-6-1924).
- 8 FR DUBS ROBERT, 16, rue Richestein, Mulhouse. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-7-1925).
- 8 FS FERTIN, 16, rue de l'Orphéon, Lille (Nord). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 10-4-1925).

(suite dans prochain n°).

UNE NOUVEAUTÉ SENSATIONNELLE

La Self MULTIDYNE RF.5

remplace un jeu de 8 à 10 selfs

Une simple manette à déplacer
pour couvrir la Gamme :

180 à 5.300 mètres

SANS BOUT MORT

Sélectivité parfaite

Réception extraordinaire des Ondes courtes

Rendement supérieur aux selfs interchangeables

Broches 4 mm. — Ecartement 16 mm.



« LE TELUX »

Remplace tous les Détecteurs à Galène

Plus de points à chercher

Plus de chercheur.... que DEUX CRISTAUX à mettre
en contact pour obtenir une détection pure, parfaite,
résistant à tous les chocs.

NOTICE : 0 fr. 50

FERRY, 10, rue Chaudron PARIS

Relai QSL

Le nombre de cartes QSL arrivant au *Journal des 8* est devenu si considérable, qu'il est impossible d'en publier ici la liste complète.

8BP fait donc un appel pressant auprès de tous ses correspondants pour l'aider dans sa tâche et lui simplifier le travail en adressant d'une part au *Journal des 8* une ou plusieurs enveloppes **timbrées et adressées** dans lesquelles seront insérées les QSL aux indicatifs demandés.

D'autre part, en adressant dorénavant leurs QSL pour amateurs des Pays suivants, aux adresses ci-après indiquées qui se charge du relai directement :

AMÉRIQUE : Adresser les QSL à A.R.R.L., 1045 Main Street, Hartford, Connecticut. (U.S.A.).

ALLEMAGNE : Adresser les QSL à M. T. M. ROLF FORMIS, Stuttgart, Alexanderstrasse 31, (Allemagne).

BELGIQUE : Adresser les QSL au Réseau Belge, 11, rue du Congrès, Bruxelles (Belgique).

ESPAGNE : Adresser les QSL à M. Miguel MOYA, Megia Lequerica, 4 Madrid (Espagne).

HOLLANDE : Adresser les QSL à M. R. TAPPENBECK, Secrétaire de la Section Hollandaise de l'I.A.R.U., Hoogduin, Noordwijk aan Zee (Hollande).

ITALIE : Adresser les QSL à M. FRANCO PUGLIESE, Secrétaire de l'A.D.R.I., Via Borgonuovo 21, Milano 2 (Italie).

SUÈDE : Adresser les QSL à S.R.K., Secrétaire M. BRUNO ROLF, Hamngatan 1 A, Stockholm (Suède).

Pensez à votre réabonnement

Nous prions nos lecteurs dont l'abonnement se termine avec ce n° de vouloir bien nous adresser le montant de leur réabonnement, en utilisant, de préférence, le Chèque Postal à l'adresse suivante :

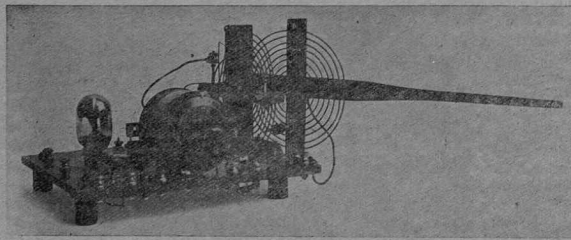
Imprimerie du JOURNAL DES 8, à RUGLES (Eure)

Compte Chèques Postaux : ROUEN 7952

Les abonnés étrangers sont instamment priés d'utiliser le **mandat postal international**.

8WOZ de retour d'un voyage d'études en Espagne, tient à remercier les EAR et EAC de la sympathie qu'ils lui ont témoignée. 8WOZ remercie particulièrement EAC9 qui a bien voulu mettre son émetteur à sa disposition pour divers « tests ». 8WOZ remercie également EAC2, EAC1, EAC4, EAK1 et le Radio-Club de Cataluna.

L'IMPRIMEUR-GÉRANT, G. VEUCLIN, A RUGLES (EURE)



Récepteur NZ utilisé par 8GM pour réception des stations très lointaines.

“ ARTIS ”

présente aux “ 8 ”
sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :
6 à 60 m.

PRIX : 290 fr.

(Catalogue général contre 1 fr. en timbres)

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS
ETABLISSEMENTS POIRIER

RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)

Réseau des Emetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

Nouvelle abréviation.

Nous recevons de 8TBY la lettre suivante qui précise son idée d'une nouvelle abréviation :

« Plusieurs fois, le cas s'est produit que la note du correspondant était maladroite et illisible (surtout dans les émissions en ACCW) et remplie de ratés. J'ai remarqué que ceci venait d'un mauvais réglage du poste émetteur prêt à décrocher et décrochant même par courts instants. Si on est QSO avec un français, on passe : « votre émetteur décroche, bad QSB », mais avec un étranger, il risque de ne rien comprendre et même pour une plus grande vitesse dans le QSO une abréviation me paraît utile.

J'ai indiqué QSB parce que QSB indique la note de l'émission et même, d'après le code PRB, « note mauvaise ». Le B supplémentaire indiquerait que cette mauvaise note semble provenir du poste émetteur réglé trop près de la limite d'accrochage.

QSB serait une abréviation analogue à QSSS par rapport à QSS ».

Nous demandons à nos lecteurs de bien vouloir nous communiquer toutes les remarques qu'ils jugeront utiles de faire sur la proposition de 8TBY que nous remercions très vivement. »

Essais PC2A.

M. John Leistra nous communique les renseignements suivants que nous transmettons aux amateurs par la voie du « JdR ».

« Je n'ai pas reçu un très grand nombre de renseignements au sujet de mes essais antérieurs mais seulement quelques lettres de presque toutes les parties du monde, tous signalent mes émissions très fortes. Dans les essais ultérieurs, la puissance sera beaucoup augmentée et le courant plaque sera mieux filtré, la longueur d'onde sera en outre augmentée. »

Essais d'émission sur ondes courtes avec diverses formes d'antennes, faits à la station PC2A. — A la station PC2A dont le QRA est : Walenburgstraat 4, Rotterdam (Hollande), les essais suivants vont être entrepris :

Janvier, les 16, 17, 18, transmission sur antenne verticale sur QRH environ 36 à 39 m.

Janvier les 23, 24, 25, transmission avec antenne horizontale sur même longueur d'onde.

L'antenne verticale mesure 16 mètres de longueur et est située à 30 mètres de hauteur (à la partie la plus haute), l'isolement a été très soigné et l'excitation est faite par une longue ligne haute fréquence.

La longueur d'onde fondamentale de cette antenne est légèrement supérieure à 32 mètres, elle est portée à 37 m, en ajoutant dans son circuit une petite self ; ceci a été fait dans le but d'augmenter la longueur d'onde afin que les essais soient entendus par un plus grand nombre d'amateurs, certains d'entre eux n'écouteront que rarement en dessous de 35 mètres.

La seconde série d'essais sera effectuée avec une antenne horizontale de 22 m. de hauteur, la longueur sera ajustée pour le réglage de la même longueur d'onde.

Pendant les essais, la puissance sera de 500 watts, courant alternatif rectifié par des kénotrons et partiellement filtré.

Pendant la durée du mois de février, divers essais seront effectués en employant un système antenne-terre excitée sur harmonique.

L'aide des amateurs est vivement sollicitée afin que M. Leistra puisse déterminer les zones de silence et les particularités de ses émissions.

Les résultats des essais seront publiés ici, le cas échéant.

Le programme est le suivant :

15 minutes commençant à 0030, 1200, 1530, 1700 et 2230 GMT. Après chaque essai, l'écoute sera faite sur les longueurs d'onde de 30 à 45 mètres.

(Communiqué par F 8CA).

Emissions OCMV.

Le Lieutenant LABAT, du 8^e Génie au Mont-Valérien, nous communique la note suivante :

« J'ai le plaisir de vous faire connaître que le poste à ondes courtes OCMV fait des émissions régulières sur longueurs d'onde pouvant varier de 20 à 45 mètres (cette dernière émission étant la plus puissante). Les heures d'émission sont les suivantes :

A 8 h. et à 10 h. : Tous les jours, sauf en principe le dimanche ;

A 11 h. : Les mardi, jeudi, samedi ;

A 14 h. et à 16 h. : Tous les jours, sauf en principe le dimanche.

A 21 h. et à 22 h. 30 : Les lundi, mardi, mercredi, vendredi.

D'autres émissions peuvent d'ailleurs avoir lieu au cours de la journée.

Je vous prie de bien vouloir passer QSL aux postes 8GR et 8RZ avec lesquels OCMV est entré en liaison bilatérale, le 29-12 à 17 h. 35 pour 8GR et le 30-12 à pour 8RZ.

QRA : Chef du poste OCMV, 2^e Bataillon du 8^e Génie, Mont-Valérien, par Suresnes (Seine).

P. L.

U 2APV (ex-U 2BEE).

M. Jacques L. BERLIANT, 1057 Grant Avenue, Bronx, New York, nous informe que son nouvel indicatif est maintenant 2APV en remplacement de 2BEE difficile à manipuler et à lire convenablement.

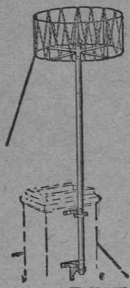
Que faudra-t-il faire pour guérir certains émetteurs qui passent une vingtaine de CQ (et plus !) avant leur indicatif. Il semble indiqué de ne pas leur répondre et de pas publier leur indicatif dans les comptes rendus.

De nombreux amateurs persistent à utiliser des longueurs d'ondes réservées à d'autres pays, d'où gêne considérable. Se font remarquer spécialement : 1 IRM, 1 AF, 1 GW, g 6MP, 8 AG, 8 NN, 5 MW, 5 MT.

JEAN BOUCHARD, (R054)
Route de Corcelles, Dijon.

ANGLAIS ayant envoyé par erreur au « Journal des 8 » un mandat postal destiné à « Hartford » (qui nous l'a retourné) est prié de nous donner son QRA pour que nous puissions lui renvoyer ce mandat portant les indications suivantes : *Eastcheap (B.O.) E.C. 3 - 5 SP 25 - n° 46132 - Shillings Eleven.*

Répondez toujours à un QSL



L'ANTENNE PERFEX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer,
peu sensible aux parasites,
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS AU

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

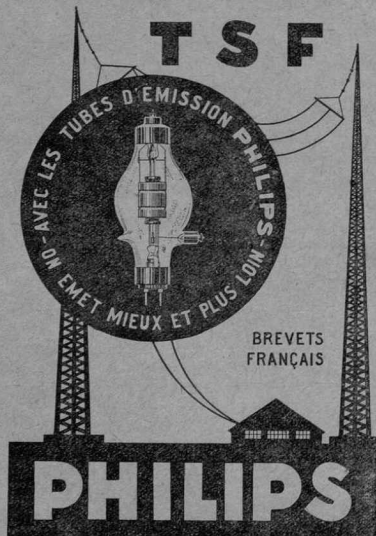
Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

Si^es des Établissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORD 69.73



Ménagez vos lampes! et

pour avoir les meilleurs résultats, donnez à chacune d'elles le régime qui convient...



RHÉOSTATS

DE CHAUFFAGE

Individuels, Progressifs



MINIMUM DE CAPACITÉ
& D'ENCOMBREMENT

RÉOS & MICRÉOS

Les meilleurs. — Réputation établie

Pour tous Montages. Plusieurs Modèles

LES ICONEX

Organes divers pratiques
standardisés
avec figuration schématique

Présentation nouvelle originale

Rhéostats, Potentiomètres,
Inverseurs, Commutateurs,
Combinateurs, etc.



Le Matériel **iconex**

NOTICE V
franco sur demande

A. SCHMAND, Constructeur, 100 rue Helmet, Paris XI^e

TÉLÉPHONE : ROQUETTE 71.19

On demande Agents régionaux France et Etranger
(sauf Espagne)



Nids d'Abeilles duolateral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots

Montés à broches de 5, écartement 14.

— — 4, — 16.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches
et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine
Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs

JOURNAL DES 8

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier; à des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Maroc, Mésopotamie, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slavie.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

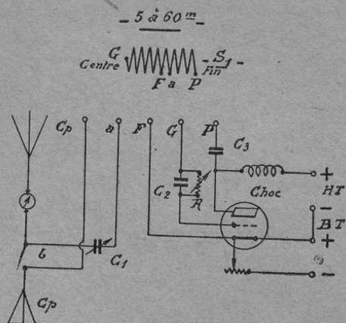
Chèques Postaux : Rouen 7952

8 DU

JULES GALOPIN, à Beaumerie St-Martin
par Montreuil-sur-Mer (Pas-de-Calais)

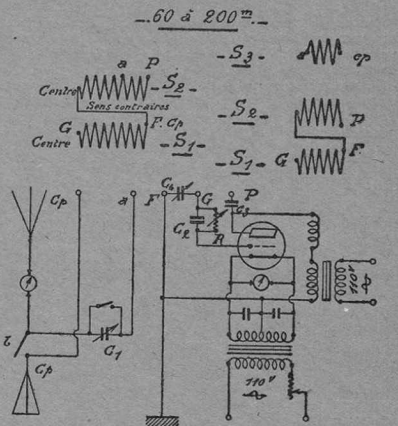
M. Jules Galopin nous donne la désignation ci-dessous de son poste émetteur 8DU (λ 5 à 200 m.) :

« Le montage est le « Reversed feed back » bien connu et pratiqué en France. Les modifications que j'y ai apportées présentent le grand avantage de pouvoir couvrir la bande de longueurs d'ondes de 5 à 200 mètres. Pour les λ. de 5 à 60 mètres, on emploie qu'une seule self et on enlève les autres. De plus, en limitant la haute-tension continue à 80 volts et en intercalant le téléphone ou le primaire d'un transfo BF dans cette H-T, le montage de la figure 1 se prête admirablement à la réception des λ. 5 à 60 mètres; on met alors le contrepoids ou la terre sur F.



(FIGURE 1)

Je ne donne pas le schéma du système de modulation que j'ai adapté au « Reversed feed back »; les résultats sont excellents, mais l'éther est déjà trop empoisonné par les « phones » qui sont des éléments perturbateurs pour la réception des DX; cherchez dans la bande de λ 100 à 200 m. vous ne trouverez que de la phonie. Allons, Messieurs de la 4^e catégorie, un peu de dévouement pour ces Messieurs de la 5^e! De jour travaillez dans les 40 mètres, mais le soir, il est à souhaiter qu'il y ait un peu plus d'amateurs sur 180 à 200 mètres. Le montage que je présente ici (figures 1 et 2) vous permettra ce double travail.



(FIGURE 2)

C1 = 0.0003 mfd.

C2 = 0.002 mfd. (Isolement 3.600 volts).

C3 = 0.002 mfd. — 3.600 —

C4 = 0.003 mfd. (Plaques espacées de 3 mm.)

R = Résistance 10.000 à 40.000 ohms.

Ch = Self de choc 250 tours spires jointives 4/10, 8 cm. de diamètre.

S1 et S2 = 5 spires ruban cuivre 10 mm.; 1 mm. épaisseur, en spirales.

S = 5 à 8 spires.

J. GALOPIN. (8DU)

ON DEMANDE Un transfo 110/3 à 4000 volts. Débit de 200 à 300 milliamps. — Faire offre à M. MARCEL via « Journal des 8 ».

A VENDRE Joli poste à 3 lampes : 1 détectrice + 2 BF à transfo 3ter, réaction par accord plaque. Descendant à 15 m. Livré avec bobines spéciales pour gamme 15 à 120 m. — Prix : 290 fr. — Ecrire initiales S.U. via « Journal des 8 ».

RADIO-BELGE (Journal hebdomadaire). — Avis — Les correspondances relatives à la rédaction, les communiqués, de même que les services d'échange, doivent tous être envoyés, pour plus de célérité, à l'adresse particulière du directeur : M. Emile Lecomte, 14, rue du Chemin de Fer, à Braine-le-Comte (Belgique).

Réseau des Emetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

Nous recevons de la Section hollandaise, la lettre suivante que nous communiquons à nos membres et lecteurs du « Journal des 8 » :

M. R. AUDUREAU, Secrétaire du R.E.F.

Cher OM,

Je vous remercie vivement pour votre aimable lettre nous adressant les meilleurs vœux des amateurs français.

Recevez également nos souhaits les plus sincères de bonne année et veuillez les faire parvenir à tous les membres du R.E.F. du nom de la Section hollandaise de l'I.A.R.U.

Nous espérons que les relations amicales qui ont toujours existé entre les amateurs de nos deux pays ne feront que s'accroître et que notre « hobby » commun sera l'origine de nombreuses amitiés par QSO et personnelles.

Recevez au nom des amateurs hollandais, les plus sincères salutations.

R. TAPPENBECK

Président de la « Section Hollandaise de l'I.A.R.U. »

Ondes étalonnées.

Nous publions une lettre de notre dévoué 8DI et prions instamment tous les membres du R.E.F. et lecteurs du « Jd8 » de vouloir bien collaborer à ses essais :

Chers Collègues,

J'ai le plaisir de vous informer que nous sommes prêt à effectuer un service d'ondes étalonnées, ainsi que j'en avais suggéré l'idée récemment.

Je crois qu'il serait préférable d'émettre de jour, la réception étant meilleure à distance rapprochée; nous pourrions faire ces émissions soit le samedi entre 15 et 16 heures ou le dimanche matin vers 10 heures.

Il me semble qu'une onde de 43 m. et une autre de 47 m. seraient OK pour limiter la gamme européenne (pour le moment tout au moins).

La longueur d'onde sera déterminée par un ondemètre à indicateur au neon, ondemètre construit avec le plus grand soin pour éviter la variation de l'étalonnage, dont nous devons la réalisation matérielle à notre sympathique collègue 8FM que nous tenons à remercier ici.

La première émission aura lieu le **Dimanche 24 courant** et ensuite **tous les Dimanches** sous la forme suivante :

à **9 h. 30** TMG : **QST de F 8DK** (pendant 5 minutes), puis **série de traits** d'environ 5 secondes durant 2 minutes, ensuite **QST de F 8DK - 43, ..** (ici QRH exacte très voisine de 43 m.) - Fin à 9 h. 40.

à **9 h. 45** : (même texte sur 47 mètres).

Cette forme d'émission n'a rien de définitif et nous recevrons avec plaisir toutes les suggestions à ce sujet.

Il serait aussi peut-être préférable que la mesure de la QRH soit faite à une certaine distance de l'émetteur et il serait très intéressant que les amateurs possédant un ondemètre dont ils soient sûrs, nous indiquent notre QRH, afin que nous transmettions la valeur corrigée à l'émission suivante ou à une autre heure.

En résumé 8DK cherchant avant tout à être utile aux

« 8 », que ces derniers n'hésitent pas à nous écrire pour nous donner leurs suggestions.

Adresser toute la correspondance à : R. MARTIN, 6 rue Salomon de Caus, Paris (3°).

Etudes sur la propagation des O.C.

8 DK fonctionne depuis le début de Novembre, sur 44 mètres environ de longueur d'onde.

Son circuit émetteur est un symétrique Mesny, bobiné sans support : 2 lampes SIF sont utilisées avec 1500 volts continu par accus.

L'antenne en forme de T se compose, pour la partie horizontale, d'un fil de 20 m. à 20 m. de haut environ, la descente inclinée à 120° avec la partie horizontale à 35 m. environ. La direction Sud-Ouest Nord-Est. L'antenne bien qu'assez élevée est très mal dégagée car entourée de toits de zinc des bâtiments de l'école.

La terre est une conduite d'eau.

L'émission après avoir été faite près du 4° harmonique, sans condensateur antenne-terre (ce qui nous donnait une zone de silence très marquée à Paris et Banlieue r4), se fait actuellement, depuis le 14 Novembre, sur le 3° harmonique avec un condensateur en série. Dans ces conditions l'intensité-antenne est en moyenne de 0,7 ampère.

Grâce aux précautions prises pour la manipulation, notre onde est, de l'avis de tous nos correspondants, très stable et facile à lire grâce à sa grande pureté.

Le poste de réception constitué au début par 1 Bourne + 1 BF vient d'être remplacé par 1 Reinartz (8-200 m.) légèrement modifié afin d'obtenir un bon accrochage sur toute la gamme. Le Reinartz utilise des bobines « Gabion » interchangeables, il est suivi de 1 ou 2 BF.

Voici maintenant les résultats obtenus jusqu'à ce jour et basés sur environ 150 comptes rendus (sur 2 lampes) :

A Paris et banlieue : r9 de jour et de nuit ; dans un rayon de 250 à 400 km. : très variable, en moyenne r7 de jour, r4-r6 de nuit.

Au delà vers 2000-3000 km. (Suède, Finlande) : r6-r7 de jour, r5 de nuit.

Sur la côte de l'Atlantique USA : entre r5 et r7 suivant les conditions atmosphériques et l'heure. Nos signaux ont été signalés r5 dès 20 h. TMC. Il semble après minuit et jusque vers 2 h. y avoir un certain affaiblissement ainsi que nous l'on fait remarquer plusieurs « U ». (Ces observations pour cette côte Est portent sur 50 QSL).

En Californie, nos sigs r3 ; sur la côte nord du Pacifique à la frontière Canada nos signaux r1-r2 *lisibles grâce à la note pure*, ceci constitue la réception la plus faible qui nous ait été signalée. Aux Bermudes : r6, de même en Palestine. R7 dans l'Inde. R6 à Saigon par Fi 8 JL (old 8 QQ), qui signale notre émission comme particulièrement lisible sous les parasites violents habituels à l'Indo-Chine. R5 en NZ, Tasmanie, Australie. Vers l'extrême-Nord il semble y avoir un accroissement de force, r7 en Laponie ; à Porto-Rico r6 ; la force de réception est sensiblement uniforme du Nord au Sud des USA sur toute la côte.

8DK serait heureux de recevoir des renseignements sur la réception de ses signaux vers le Sud : Espagne, Algérie, Maroc, etc.

Ecrire à R. MARTIN, Ecole Centrale des Arts et Manufactures, 1, rue Montgolfier, Paris (3°).

La station 8RCC est un poste portatif, 2 Jps ordinaires de réception, 500 ou 800 volts plaque, alternatif brut 50 périodes. Travaille actuellement sur antenne constituée par un fil 8/10 de 15 mètres, vertical, à 0 m. 30 de la façade de l'immeuble. - Aussitôt résultats intéressants obtenus fera paraître schéma ici. - QRH : 70 à 90 m. - Travaille le soir de 22 à 24 h. passant QST de 8RCC. - Pse QSL.

8MAC recommande ses émissions tous les jours de 18 h. à 19 h. 30 et sera heureux de travailler sur rendez-vous. 8MAC dispose de toutes ses après-midi. Pse manipuler doucement.

QRA... QSL... QSO...

Il y aurait un nouvel amateur norvégien car le 3-1-26, LA4X appelait LA4Z, dernier né? R. LARCHER.

8DI serait heureux de connaître le QRA de OCML et de NSA pour leur envoyer QSL. — Tks.

4SR de 8ST — Pse donner QRA pour expédition des crd QSL.

(G 2AHZ) L. C. PATTERSON, 18, Lancaster Court, Newman Street, London W1, demande QRA aux stations suivantes auxquelles il désire adresser QSL. — F : 8SD, 8PEP, 8RV, 8RZ, 8AIX, 8SAX.

SMITH. — Il y a deux « Smith » qui font de l'émission en Angleterre, ce qui cause confusion dans la distribution de nos QSL. — Pse à l'un d'eux de nous retourner les cartes que nous lui avons adressées et qui sont destinées à son homonyme. — Tks. (8BP).

J.C. HARRISON, Park Lane, Lancashire (England) est prié de nous donner son adresse complète. (Ses lettres que nous lui envoyons nous reviennent). (8BP).

U 8 ALY cherche QSO avec F 8 HM qu'il a appelé « until he turned bleu in the face! ». — U 8 ALY entend convenablement F 8 LDR et serait désireux d'effectuer liaison.

C 1 AR s'étonne de ne trouver que F 8 CT sur 20 m.. Cherche à entrer en liaison avec les français sur cette.. Il est ici r7-8 entre 15 et 16 h. GMT sur 2 lampes.

Fi 8 QQ-8 JL est parfois r7 mais vers 17 h. seulement. (8HU)

F 8 YOR (8FD officiel) à Orléans, vient de réaliser la liaison bilatérale avec Fi 8 QQ (8JL officiel) de Saigon. — Puissance 100 watts AC not rectified, le 23-12 à 18 h. 40. QRH de 8YOR : 33 m.; QRH de 8QQ : 35 m. 50 environ.

G 2GY — Pse d'adresser directement à l'adresse ci-après les crd destinées à G 2GY : F.C. Hardwell, 91a, Temple Street; Bristol.

MAROC va augmenter sa puissance qui ira à 150 watts 600 périodes; QRH 40-45. La réception étant très QRN, il s'excuse de n'avoir pas répondu aux appels dont il est avisé. — MAJO étant toujours réceptrice jusqu'à 15 Janvier, avis aux « DX Hound » qui deviennent impatients de flirter avec la populaire « y1 ». Elle envoie, ainsi que MAROC ; ses meilleurs vœux aux « 8 ». — QRA MAJO via MAROC ou 8 MB.

7VX serait très heureux de recevoir QSL de : G 0MP, i 1BS, N 2PZ, G 6DS, N 0QX, 0MS, F36, B B7, F 8SD, G 60X K 47, G 2QB, B D2, G 2LZ, G 5MO, N PB3, B U3, B V2, B K2, B P7, G 5HS, B S4, en réponse aux siennes. Il y a des QSO qui datent de 3 mois... Un bon mouvement Messieurs et Tks.

8WS fait des essais sur antenne intérieure, puissance 10 watts. QRH 40 m. — Pse QSL.

8 RAT demande QSL aux stations suivantes : 8MPS, 8VU, 8PAX, 8JY, 8NNN, 8RZ, avec qui il a été QSO et à qui il a envoyé sa carte.

8 AIX est prié de donner QRA à M. Grangier, Boîte Postale 50, Casablanca (Maroc).

8SAX demande correspondants européens sur λ 40-45 après 22 heures tmg. — Ecrire pour rendez-vous et QSO.

8HLL demande QSL aux stations suivantes : s 2NM, h 9AD, g 6DO, g FD, f 8DTP, f 8GMJ, b 4RE, i 1GV, la 4X avec qui il a été QSO au cours de 1925 et à qui il a envoyé 2a carte. Tks.

8HSF (λ 45-50) est à même de donner la λ exacte à tous les émetteurs qui lui en feront la demande lors d'un QSO. Il sera répondu à tous QSL.

(suite voir page 7).

Ont été appelés....

F 8 FL	par U 2 ARH	21 h. 42 tmg	le 9-1-1926.
F 8 YOR	par U 1 CVJ	21 h. 40 tmg	le 9-1-1926.
F 8 JC	par U 2 APV	07 h. 55 tmg	le 10-1-1926.
G 6 LJ	par U 2 CJE	08 h. 00 tmg	le 10-1-1926.
G 2 SZ	par U 1 AOF	08 h. 10 tmg	le 10-1-1926.
cq G	par U 9 ZT	08 h. 12 tmg	le 10-1-1926.

(à de 35 à 40 m.)

(R. LARCHER).

Ont été appelés. — Du 18 au 30-12-1925 :

S 2CO s bz 5 AB — 8 LBT fi bz 5 AB — 8 QQ fi bz 5 AB — 2 OD g pi 6 ZK — 5 PM g u 1 AAO — 4 LV ku 1 GA — 6 LJ g u 3 BZ — 6 LJ g u 1 AOX — 6 LJ g u 3 KX — 6 LJ g u 2 KX — 2 QB g pr 4 SI — 2 LZ g a 3 XO — cq Urope fi 8 QQ — cq Urope bz 5 AB — cq G a 3 BD — test DX z 1 AC.

(F 8 STS).

NOS RÉACTION

Nos appareils actuels, après 2 ans de recherches, sont COMPLÈTEMENT SILENCIEUX.

En tout, il faut préférer ce qui est simple

Le réglage de notre Appareil se réduit à deux variables sur un cadre d'environ 2 mètres de côté

La sélectivité de LA SUPER-RÉACTION est très supérieure à celle qu'on lui assigne couramment : On peut séparer des postes dont les longueurs d'onde diffèrent de MOINS DE DEUX POUR CENT.

AVANTAGES DE LA SUPER-RÉACTION

En dehors de l'énorme amplification que personne ne discute plus, ce poste permet une élimination à peu près complète des ondes amorties des bateaux et des câbles.

En outre, le montage se prête admirablement bien à la construction d'appareils portatifs complets (APPAREIL VALISE, 11 kg.).

La sélectivité déjà remarquable de la SUPER-RÉACTION est portée au plus haut degré dans l'Appareil d'ULTRA-RÉACTION (notre brevet 193-548).

La Super-Réaction permet une réception sans cadre, sans antenne et sans accumulateur. — Si la Super-Réaction n'était pas un montage intéressant on ne verrait pas paraître continuellement des articles la concernant, et la Télégraphie Militaire ne s'en servirait pas.

C'EST LE MONTAGE DU JOUR & DE L'AVENIR

ACTUELLEMENT LA GRANDE MAJORITÉ DES POSTES SONT À BASE DE RÉACTION : DEMAIN ILS SERONT À BASE DE SUPER-RÉACTION. — 13 RÉCEPTIONS DE L'AMÉRIQUE SUR CADRE

Catalogue & Références contre 1 fr. 50

D^r Titus KONTESCHWELLER

Ingénieur-Constructeur

69, rue de Wattignies. PARIS (12^e)

LISTE DES « 8 » OFFICIELS

Suite (voir N° 73, 74)

- 8 FT GILLES de la TOCNAÏE, 18, Boulevard Choron, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-7-24).
- 8 FU DARDEL GEORGES, 2, rue Lafayette, Mulhouse (Ht-Rhin). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-7-1924).
- 8 FV FRÉGARD, 11, rue François-Guisol, Nice (Alpes-Maritimes). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-8-1924).
- 8 FW
- 8 FX LÉVY GEORGES, 148, Faubourg St-Martin, Paris. — Puissance : 100 w. — λ 46 à 340 m. sauf 109, 115, 125, 240 à 230. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 8-8-1924).
- 8 FY BOULET C., 101, rue de Rennes, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-7-1924).
- 8 FZ LEFEBVRE JEAN, 33, rue des Blancs-Mouchons, Douai (Nord). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 21-8-1924).
- 8 GA GÉRARDEAU, administrateur S.F.R., Paris. — Poste de Clichy.
- 8 GB Poste de Sainte-Assise. — Puissance maxima : 15 kw. pour chaque poste. — (λ à choisir dans la bande 20 à 30 m. pour l'un des postes et dans la bande 75 à 85 m. pour l'autre poste. — Heures : emploi des 10 premières minutes des heures impaires ; emploi des 10 premières minutes de chaque heure, entre 1 h. et 6 h. — (Autorisation du 21-8-1924, modifié par arrêté du 22-4-1925).
- 8 GC LÉVY LUCIEN, 137, rue de Javel, Paris. — Puissance : 6 kw. — (λ : inférieure à 700 m. sauf 9, 45, 109, 115, 125 ; 210 à 230 ; 340 à 360 ; 375 à 390 ; 400 à 420 ; 440 à 460 ; 530 à 650. — Pas de limitation d'heures d'émission (production d'un champ horizontal). (Autorisation temporaire du 21-8-1924).
- 8 GD DUVIVIER GEORGES, 1, allée Victor-Hugo, Le Raincy (S.-&O.). — Puissance : 100 w. — λ 10 à 200 m. ; 390 à 400 sauf 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 21-8-1924).
- 8 GE LARDRY FÉLIX, 61, Boulevard Négrier, Le Mans (Sarthe). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 11-2-1925).
- 8 GF PERROT Ch., Radio-Club du Bas-Rhin, Strasbourg (Bas-Rhin). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 10-12-1925).
- 8 GG HENNEQUIN J.-M., 6, rue Sainte-Eucaire, Metz (Moselle). — Puissance : 100 w. — λ 50 à 200 m. sauf 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16 ; (Autorisation temporaire du 19-9-1924).
- 8 GH BEAUMONT, 38, rue d'Elbeuf, Rouen (S.-I.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 19-9-1924).
- 8 GI FONTAINE FERNAND, 19, rue du Chemin-de-Fer, Enghien-les-Bains. — Puissance : 100 w. — λ : 100 à 200 m. sauf 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16 ; toutes heures pour longueur d'onde 180 200 m. — (Autorisation temporaire du 22-9-1924).
- 8 GJ POIRETTE PAUL, 10, rue Edme Guillout, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-5-1925).
- 8 GK LORMIER JEAN, 65, bis rue St-Cloud, Billancourt 5^e catégorie. — (Autorisation du 29-9-1924).
- 8 GL LEFEBVRE JACK, *Président du R.E.F.*, 20, Avenue Didier, Gagny (S.-&O.). — Puissance : 100 w. — λ 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 9-10-1924).
- 8 GM CHAYE-DALMAR, 1, ancienne route de Marome, Boisguillaume (S.-I.), transféré Etablissements Poirier, rue Luzel à St-Brieux (Côtes-du-Nord). — Puissance : 50 w. — λ 180 à 200 m. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 23-10-1924).
- 8 GN FONTENEAU PAUL, 44, rue Desaix, Nantes (L.-I.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-10-1924).
- 8 GO MEZGER, 5, Boulevard de la Saussaye, Neuilly. — Puissance : 100 w. — λ 15 à 45 m. ; 85 à 100 sauf 25 et 45. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 22-9-1924).
- 8 GP FONTENEAU à Conneré (Sarthe). — 5^e catégorie. (Autorisation du 5-11-1924).
- 8 GQ CIZEAU ROLAND, 30 bis, Boulevard National, La Garenne-Colombes. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 12-11-1924).
- 8 GR SOCIÉTÉ HYDROÉLECTRIQUE DE LYON. — Puissance : 150 w. alim. — λ 15 à 200. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation du 8-9-1925).
- 8 GS
- 8 GT
- 8 GU
- 8 GV
- 8 GW
- 8 GX THIERRY-MIEG CHARLES, 50 bis, Avenue de Neuilly Neuilly-s-Seine. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 12-11-1924).
- 8 GY
- 8 GZ MAHOUX ANDRÉ, 7, bis rue d'Asnières, La Garenne (Seine). — Puissance : 100 w. — λ : 100 à 150 m. sauf 109, 115, 125. — (Autorisation du 29-12-1924).
- 8 HA
- 8 HB BOURGON HENRI, Niderviller, près Sarrebourg (Moselle). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 30-12-1924).
- 8 HC
- 8 HD RIGOT LOUIS, 5, Boulevard Bellechasse, St-Maur. 5^e catégorie. — (Autorisation du 7-1-1925).
- 8 HE BOURGOGNAT ALEXANDRE, Radio-Club Sud Parisien, 32, Grande-Rue à Montrouge. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 22-1-1925).
- 8 HF C^{ie} DU GAZ à LYON. Poste, 3, Quai des Célestins, Lyon (Rhône). — Puissance : 150 w. — λ 150 à 200 m. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 29-1-1925).
- 8 HG (id.) Poste-Station C^{ie} Electrique de la Mouche, Lyon (Rhône).
- 8 HH (id.) Poste de coupure de Tassin (Rhône).
- 8 HI (id.) Poste de coupure à Roche-Taillée (Rhône).
- 8 HJ ANCEL L., 91, Boulevard Péreire, Paris. — Poste installé à Trouville. — (Poste mobile de 4^e). — Puissance : 2 kw. — λ 360 à 375 ; 380 à 400 m. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. Exceptionnellement, d'autres heures seront consenties après entente avec l'Administration. Emplacements du poste seront indiqués à l'Administration à chaque essai et au moins 15 jours à l'avance. — (Autori-

- sation temporaire du 31-1-1925). — Emplacement du poste sera situé dans un rayon ne dépassant pas 300 km. autour de Paris.
- 8 HK Etablissements G.M.R., 8, Boulevard Vaugirard, Paris. — Puissance maximum alim. : 400 w. — λ : 100 à 200 m. sauf 109, 115, 125 ; 230 à 350 ; 360 à 375 ; 420 à 440 ; 460 à 550. — (Autorisation temporaire du 6-2-1925).
- 8 HL DARAIGNIEZ, Sénateur, Président du Radio-Club Landais. — Poste à Mont-de-Marsan, Caserne Lacaze. — Puissance maximum alim. : 300 w. λ : 0 à 200 m. sauf longueurs interdites ; 230 à 240 ; 390 à 400 ; 450 à 500. — (Autorisation temporaire du 26-2-1925).
- 8 HM TALAYREAU, 20 bis, Allée de Barcelone à Toulouse (Hte.-Garonne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 23-2-1925).
- 8 HN C^{ie} THOMSON-HOUSTON, Paris. — Puissance : 100 w. alim. sur λ 150 m. ; 400 w. sur autres λ . — Longueurs d'onde : 150, 430, 1250 ; 1850 à 2000 ; 3700 à 4000. — (Autorisation du 9-3-1925).
- 8 HO CHAUSSEBOURG, 99, rue d'Antibes, Cannes (A.-M.) — 5^e catégorie. — (Autorisation du 10-3-1925).
- 8 HP DUPONT, Docteur, Boulevard du Maré à Marmande (Lot-&-Garonne). — Puissance : 100 w. — λ : 0 à 200 m. sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125 ; 230 à 340 ; 360 à 375 ; 460 à 550. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation du 7-4-1925).
- 8 HQ
- 8 HR
- 8 HS
- 8 HT
- 8 HU FLIN LÉON, 61, rue des Liniers, Cambrai (Nord). — Puissance : 100 w. alim. — λ : 15 à 90 m. sauf 45. — (Autorisation du 10-4-1925).
- 8 HV ROUGERON, représentant à Ascq (Nord). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 16-4-1925).
- 8 HW
- 8 HX WANEGUE RENÉ, 58 rue de la Fère à Chaunoy (Aisne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 16-4-1925).
- 8 HY RICHARD, 9, rue Charras Alger. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 16-5-1925).
- 8 IZ ALDEBERT MARCEL, 31 rue Fontenoy, Lille (Nord). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 18-4-1925).
- 8 IA FLAYELLE, 36 rue de Mons, Valenciennes (Nord). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 16-4-1925).
- 8 IB LEGRAND MARCEL, 57, rue Th.-Bouffart, Fécamp (S.-I.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 18-4-1925).
- 8 IC LE GRAND F^{as} à Vincelli La Grandière, Fécamp (S.-I.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 18-4-1925).
- 8 ID RAFFY MARCEL, 99 Rue Grande, Evreux (Eure). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 16-4-1925).
- 8 IE BEAUGEZ, Etablissements Bardon, 61, Boulevard National, Clichy. — Puissance : 100 w. pour 100 à 250 m. ; 250 w. pour 360 à 375 m. ; 400 w. pour 1225 à 1270 m. — λ : 100, 250 ; 360 à 375 ; 1225 à 1270 mètres. — (Autorisation du 3-5-1925).
- 8 IF LORAS, Ingénieur, Avenue St-Lambert, 46, Nice (A.-M.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 1-5-25)
- 8 IG MARRET MARCEL, 8 rue Gentil-Bernard à Fontenay-aux-Roses. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 27-5-1925).
- 8 IH VAUGON, 15 rue Montrosier à Neuilly-s-Seine. — Poste installé chez M. Rabourdin, 39, rue de Sablonville à Neuilly-s-Seine. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 28-5-1925).
- 8 II THOUVAIS à la Ferté St-Cyr (Loir-&-Cher). — Puissance : 20 w. — λ : 0 à 200 m. — (Autorisation temporaire 10-6-1925).
- 8 IJ DEBERNON, 19, Avenue des Marronniers à la Croix de Berny, par Antony (Seine). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 4-6-1925).
- 8 IK PROUST, Docteur, 27 bis, rue de Bordeaux à Tours, pour le compte de Radio-Touraine-Club. — Puissance : 100 w. — λ : 60 à 80 m. et 180 à 200 m. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16 et à titre d'essai pendant le mois de Juin de 23 h. à 24 h. (Autorisation du 10-6-1925).
- 8 IL CASTARIDE dit LAMY, 2, rue de Provence, Paris — Puissance : 100 w. — λ : 0 à 150 m. — (Autorisation du 17-0-1925).
- 8 IM VANDEVILLE, 42, rue Thiers à Denain (Nord). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 23-9-1925).
- 8 IN COULOMB, 48, rue Gay-Lussac, Paris et St-Pastour par Vergèze (Gard). — 5^e catégorie. — Autorisation du 15-6-1925
- 8 IO ROUSSEL L., 40, Quai Fulchiron, Lyon (Rhône). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 19-6-1925).
- 8 IP LONGEROU, 10, r. Nelsonchierico, Alger. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 25-6-1925).
- 8 IQ RABOURDIN, 88, Boulevard Maillot, Neuilly-sur-Seine. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 24-6-25)
- 8 IR CHÉCHAN, 31, rue Denfert-Rochereau, Alger. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 17-7-1925).
- 8 IS COURTIÈRE, 19, rue St-Lambert, Paris (15^e). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 22-7-1925).
- 8 IT SAIYOUS, 9, rue Citoyen Bezy à Oran. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 22-7-1925).
- 8 IU COMBE, Avenue Béranger à Ecully (Rhône). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-8-1925).
- 8 IV PERRIN, Directeur de l'Ecole Pratique et d'Industrie, 10, rue du Jeu-de-Paume, Dunkerque (Nord). Puissance : 250 w. — λ : 80 à 200 m. — (Autorisation du 10-8-1925).
- 8 IW
- 8 IX SIMON, 44 rue Eugène Pelletan, Choisy-le-Roi. — Puissance : 200 w. — λ : 20 à 50 m. — (Autorisation du 24-8-1925).
- 8 IY GUILLEMIN JEAN, 22, rue du Général Gresley, Vassy (Haute-Marne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 17-8-1925).
- 8 IZ GILBERT HENRI, 41, rue Passe-Demoiselles, Reims (Marne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 17-8-1925).
- 8 JA GAUNY HENRI, 1, Promenade de la Digue, Verdun (Meuse). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 20-8-1925).
- 8 JB VIARD, 10, rue Gambetta, Langres (Haute-Marne). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 17-8-1925).

(suite et fin, page 7).

UNE NOUVEAUTÉ SENSATIONNELLE

La Self MULTIDYNE RF.5

remplace un jeu de 8 à 10 selfs

Une simple manette à déplacer
pour couvrir la Gamme :

180 à 5.300 mètres

SANS BOUT MORT

Sélectivité parfaite

Réception extraordinaire des Ondes courtes

Rendement supérieur aux selfs interchangeables

Broches 4 mm. — Ecartement 16 mm.



« LE TELUX »

Remplace tous les Détecteurs à Galène

Plus de points à chercher

Plus de chercheur.... que **DEUX CRISTAUX** à mettre
en contact pour obtenir une détection pure, par-
faite, résistant à tous les chocs.

NOTICE : 0 fr. 50

FERRY, 10, rue Chaudron PARIS

Pour travailler librement et pour le profit de
tous, ayez un indicatif officiel et adhérez au R.E.F.

Relai QSL

Le nombre de cartes QSL arrivant au *Journal des 8*
est devenu si considérable, qu'il est impossible d'en
publier ici la liste complète.

BBP fait donc un appel pressant auprès de tous ses
correspondants pour l'aider dans sa tâche et lui simplifier
le travail en adressant d'une part au *Journal des 8* une
ou plusieurs enveloppes **timbrées et adressées** dans
lesquelles seront insérées les QSL aux indicatifs deman-
dés.

D'autre part, en adressant dorénavant leurs QSL pour
amateurs des Pays suivants, aux adresses ci-après
indiquées qui se chargent du relai directement :

AMÉRIQUE : Adresser les QSL à A.R.R.L., 1045 Main
Street, Hartford, Connecticut, (U.S.A.).

ALLEMAGNE : Adresser les QSL à M. T. M. ROLF
FORMIS, Stuttgart, Alexanderstrasse 31, (Allemagne).

BELGIQUE : Adresser les QSL au Réseau Belge, 11, rue
du Congrès, Bruxelles (Belgique).

ESPAGNE : Adresser les QSL à M. Miguel MOYA, Megia
Lequerica, 4 Madrid (Espagne).

HOLLANDE : Adresser les QSL à M. R. TAPPENBECK,
Secrétaire de la Section Hollandaise de l'I.A.R.U.,
Hoogduin, Noordwijk aan Zee (Hollande).

ITALIE : Adresser les QSL à M. FRANCO PUGLIESE,
Secrétaire de l'A.D.R.I., Via Borgonuovo 21. Milano 2
(Italie).

SUÈDE : Adresser les QSL à S.R.K., Secrétaire
M. BRUNO ROLF, Hamngatan 1 A. Stockholm (Suède).

Pensez à votre réabonnement

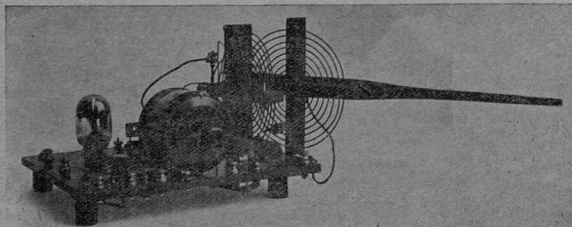
Nous prions nos lecteurs dont l'abonnement se termine
avec ce n° de vouloir bien nous adresser le montant de
leur réabonnement, en utilisant, de préférence, le Ché-
que Postal à l'adresse suivante :

Imprimerie du JOURNAL DES 8, à RUGLES (Eure)

Compte Chèques Postaux : ROUEN 7952

Les abonnés étrangers sont instamment priés d'utiliser
le **mandat postal international**.

L'IMPRIMEUR-GÉRANT, G. VEUCLIN, A RUGLES (EURE)



Récepteur NZ utilisé par 8GM pour réception des stations très lointaines.

“ ARTIS ”

présente aux “ 8 ”
sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :
6 à 60 m.

PRIX : 290 fr.

(Catalogue général contre 1 fr. en timbres)

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS

ETABLISSEMENTS POIRIER

RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)

LISTE DES 8 OFFICIELS

(Suite et fin).

- 8 JC GROIZELLIER Louis, 7, rue de la Madeleine, Verdun (Meuse). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 17-8-1925).
- 8 JD BASTIDE, Ingénieur Electricien, 14, Place St-Cernain, Toulouse (Hte-Garonne). — Puissance : 100 w. alim. — λ 0 à 150 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — (Autorisation temporaire du 18-8-1925).
- 8 JE DUBOSC, Radio-Club de Levallois, 15, rue Fromont Levallois-Perret. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 1-10-1925).
- 8 JF PEPIN CHARLES, 86, route de Paris, Vernon (Eure). — Puissance : 100 w. alim. — λ 0 à 200 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 18-8-1925).
- 8 JG DEBACQ, 4, rue de Constantine, Alger. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 29-8-1925).
- 8 JH HEMET Frères, 13, rue Beauvallet au Havre (S.-I.) — 5^e catégorie. — (Autorisation du 29-8-1925).
- 8 II COURTRILLE, 34, Impasse Visitandine à Talence (Gironde). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 29-8-1925).
- 8 JJ BELIN, 272, Avenue de Paris, La Malmaison, Reuil. — Puissance : 3 kw. — λ 40 à 50 m ; 80 à 90. — (Autorisation temporaire du 22-9-1925).
- 8 JK ROBERT, Lieutenant, 51, rue Pierre Duhem, Bordeaux (Gironde). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 3-9-1925).
- 8 JL JAMAS RICHARD, 10, rue St-Georges, Cahors. — Poste 24, rue des Cadourques à Cahors (Lot) (ou Saïgon, Cochinchine). — Puissance : 100 w. — λ 0 à 150 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation temporaire du 15-8-1925).
- 8 JM THIEBLEMONT, Ingénieur, Ile de Puteaux (Seine). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 8-9-1925).
- 8 JN CARROT, 12, rue de l'Hôtel-de-Ville, Melun (S.-&M.) — 5^e catégorie. — (Autorisation du 16-9-1925).
- 8 JO BREAUD à Hamamm, Bou Hadjar. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 14-9-1925).
- 8 JP HOINANT, 45 rue d'Osseville, Villemomble. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 6-10-1925).
- 8 JQ CAHEN GILBERT, 7, Avenue Niel, Paris. — 5^e catégorie. — (Autorisation du 7-10-1925).
- 8 JR CRÉTEUX A., Radio-Club de Lille, 10 rue du Chauffage à Lille (Nord). — Puissance : 100 w. — λ 0 à 250 sauf 9, 15, 25, 45, 109, 115, 125. — (Autorisation temporaire du 3-21-1925).
- 8 JS DE MASSIA à Axat (Aude). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 5-12-1925).
- 8 JT HUCHET, 28, rue Général Bedeau, Nantes. — Poste 34, rue Gutenberg, Nantes (L.-I.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 3-12-1925).
- 8 JU VIDREQUIN, Clos Toutain, Villa Faldony, Vaucresson (S.-&O.). — 5^e catégorie. — (Autorisation du 4-12-1925).

(Fin au 1-1-1926).

QRA... QSL... QSO...

8DD nous fait savoir son nouveau QRA : « Radio-Club Dauphinois, 27, rue Turenne, Grenoble (Isère).

SAIGON. — F 8JL (ancien 8QQ) commence à émettre à partir de 2300 GMT, moment où les parasites sont faibles. Il est sur une QRH voisine de 35 mètres. Actuellement ses signaux sont signalés dans toute l'Europe. — Fi 8LBT autre station de Saïgon, qui compte déjà de nombreux DX à son actif, est QSA aux stations 8FD (ancien 8YOR) et 8AIX.

Vers 1800 mg il est possible d'entendre Saïgon travailler avec les OM (l'Afrique du Sud) avec O A6N en particulier qui sort très bien sur 35 mètres.

Voici la dernière liste des stations reçues par F 8JL à Saïgon : F 6DK, 8FD, 8JN, i 1AS, i 1MT, G 2NM, 2OD, 2LZ 5LF, 2LF, 2KF, 2CC, 2SZ.

Les stations anglaises, par suite de leur QRB pure, sont remarquablement dans le QRN et sont les mieux perçues, plusieurs de ces stations sont déjà QSO avec F 8JL, en France 8FD a seul réussi à être QSO avec l'aide d'une belle réception. 8DK et 8JN qui sont très QSA à Saïgon sont handicapés par une réception très QRN par des conditions locales.

Tous les « OM » qui entendent F 8JL (Fi 8QQ) ou 8LBT sont priés de le faire savoir à F 8JN : MM. Carrot et Levasseur à Melun (S.-et-M.), chargé de la centralisation pendant la période de mise au point. 8JN est en liaison par relais, quotidiennement, avec F 8JL.

8JD — Par suite de panne d'accus de chauffage, 8JD a dû marcher en QRP le mois dernier. Résultats inespérés, puisque avec 2 Radio-Watts Radiotechnique, 150 volts plaques par accus, montage Mesny, il a été QSO avec U.S.A. très souvent; les « ham » annonçaient r3 à r4. — En Europe, très QSA r6 à r7. Antenne émettrice cahe six fils de 10 mètres, contrepoids et terre (mauvaise).

Les premiers essais sur « Radio-Watts » eurent lieu à l'aide du type R 27, tension chauffage 4 v. 5, mais les essais sur type R31, tension chauffage 3 v. 8 se montrèrent supérieurs. On n'a pas intérêt à pousser la tension plaque au-dessus de 200 volts, car au bout de quelques minutes, les lampes chauffent exagérément et décrochent.

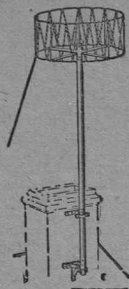
8JD ayant abandonné le 50 périodes (produit par commutatrice) et redressé par valves, va reprendre son trafic sur 600 périodes et 2 E4M en Mesny.

8JN est en possession des QRA de GBI et LSI et est à la disposition des OM pour faire suivre QSL.

W. A. SCAW, 35 Jenison Road, Cambridge (England), demande QRA aux stations suivantes auxquelles il désire envoyer QSL : F 8VO, 8PAM, 8NA, 8DI, 8JB, 8JC, 8VX, 8RBP, 8RB, 8HM, 8HLL, 8YOR. — 1 : 1NN, 1MT, 1AY, 1BW, 1CO. — N : 0PR, 0CO, 12BB, 2PZ, 0KV. — B : KOI, BI, W4.

R010 remercie M. W. Merriman pour QRA de CH 2LD.

Fi 8QQ : Fi 8LBT — R010 a capté un CQ UROP de Fi, le 26-12-25 à 2221, l'indicatif n'ayant pas été passé, probablement par suite de panne. Le 3-1-26 à 2215 mg, un CQ Urop fut également capté mais la réception disparut lentement avant la lecture de l'indicatif. La réception de l'Indo-Chine semble particulièrement pénible dans la région parisienne et R010 serait heureux de connaître l'avis des camarades, car « l'air » paraît singulièrement bouché depuis quelques semaines, les « U » viennent avec du mal et les DX sont réduits à néant.



L'ANTENNE PERFIX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer,
peu sensible aux parasites,
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS AU

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

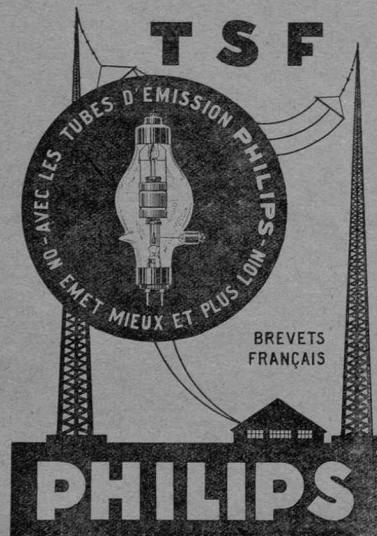
Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

Sté des Établissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORD 69,73



Ménagez vos lampes! et

pour avoir les meilleurs résultats, donnez
à chacune d'elles le régime qui convient....



**RHÉOSTATS
DE CHAUFFAGE**

Individuels, Progressifs

MINIMUM DE CAPACITÉ
& D'ENCOMBREMENT

RÉOS & MICRÉOS

Les meilleurs. — Réputation établie

Pour tous Montages. Plusieurs Modèles

LES ICONEX

Organes divers pratiques
standardisés
avec figuration schématique

Présentation nouvelle originale

Rhéostats, Potentiomètres,
Inverseurs, Commutateurs,
Combinateurs, etc.



Le Matériel

ICONEX

NOTICE V
franco sur demande

A. SCHMAND, Constructeur, 100 rue Amélot, Paris XI^e

TÉLÉPHONE : ROQUETTE 71.19

On demande Agents régionaux France et Etranger
(sauf Espagne)



Nids d'Abeilles duolatéral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots
Montés à broches de 5, écartement 14.
— 4, — 16.
— 4, — 14.

Supports à pivots.
Supports à manches de commande pour toutes broches
et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine
Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs

----- JOURNAL DES 8 -----

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier; a des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Maroc, Mésopotamie, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slavie.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

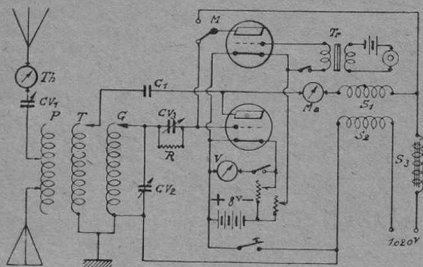
Chèques Postaux : Rouen 7952

Pour travailler librement et pour le profit de tous, ayez un indicatif officiel et adhérez au R.E.F.

F 8 BP

8 NS

Reversed feed back indirect



Aérien. — Trois antennes peuvent être branchées séparément ou en parallèle. Meilleures DX par unifilaire de 80 m. à 4 m. au-dessus des toits.

Deux prismatiques en V de 4 fils de 7 m. à 7 m. au-dessus des toits.

Contrepois : 7 fils en nappe de 6 m. à faible hauteur au-dessus de toits de zinc.

Sels — En spirales plates : ruban cuivre rouge de 10 x 1 mm. sur croisillons ébénite.

P = 8 spires.

T = 10 spires.

G = 10 spires.

Th = Thermique 0 à 0 a. 5.

CV1 et CV2 = 0,4/1000.

CV3 = 1/1000.

C1 = 6 1000 isolé à 10.000 volts.

R = Résistance crayon carbone 0 à 10.000 ohms.

Ma = Milliampermètre de plaque : 0 à 200 milli.

S1 et S2 = Self d'arrêt HF : chacune 300 spires 3/10 sur tube de 10 cm. de diamètre.

S3 = Self d'arrêt BF (secondaire d'un transfo HT).

Tr = Transformateur téléphonique rapport 1/10.

M = Manette permettant à volonté la modulation plaque ou grille.

V = Voltmètre : 0 à 6 volts.

Haute Tension : Fournie par une batterie 800 volts 1 AH et le secteur continu urbain 220 volts.

Basse Tension : 8 volts 100 AH.

La station 8NS a travaillé avec un tube unique de 150 watts et 1000 volts à la plaque ; chauffage 5 volts (regne à Berlin, en Suède et en Hollande r8) et avec deux tubes de 60 watts alimentés également (900 et 5 volts), résultats légèrement moins bons.

La phonie de 8NS avec 40 watts input a été reçue r6-8 en Suède, Finlande, Ecosse, etc., sur 7 de 95 mètres.

8NS travaille rarement deux fois de suite avec les mêmes caractéristiques.

8NS provisoire. Hérault.

Réseau des Emetteurs Français (R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

L'ARRL a demandé à de nombreux amateurs qu'ils veulent bien prêter leur aide pour l'émission d'ondes soigneusement étalonnées. Des stations spéciales, dont nous donnons la liste (Official Wavelength stations O.W.S.) envoient à heures non fixées des émissions étalonnées sur des gammes de longueurs d'ondes de 5, 20, 40, 80 et 150 mètres ; la station annonce à chaque émission la longueur d'onde qui est employée.

Par exemple 9 ZT enverra : à 9 ZT 76 ou à 9 ZT 180 ou à 9 ZT 42 ».

Les émissions sont indépendantes de celles faites par WWV en ce qu'elles sont effectuées sans horaire régulier et que la précision des mesures n'atteint celle, très poussée, des émissions de WWV.

L'erreur commise sur les mesures faites par ces stations est cependant inférieure à 1 %. Des vérifications sont souvent faites. La correspondance concernant ces émissions doit être faite à M. D. C. Wallace, 54 Penn. Avenue Minneapolis, Minn. U.S.A.

Les émissions sont faites par les stations suivantes :

MKF — NRRL — WNP — 1BZQ — 1AAC — 1AVW — 1AWW — 1CK — 1CPQ — 1IV — 1MK — 1XAM — 1ZL — 1ZO — 2CLA — 2DS — 2MU — 2WC — 2XI — 3APV — 3BE — 3ZW — 4BY — 4XE — 5AGN — 5AKV — 5EW — 5MN — 5OX — 5ZAV — 5XHB — 6BCP — 6BGM — 6BQB — 6CAE — 6CDN — 6CDY — 6CGW — 6CPX — 6CVO — 6LJ — 6TI — 6TS — 6XAD — 6XAG — 6ZE — 6ZH — 6ZW — 7ACI — 7BU — 7GE — 7GQ — 7ZX — 8AA — 8BTZ — 8EQ — 8GU — 8GZ — 8XC — 8ZG — 9AAL — 9AXQ — 9BGH — 9BGC — 9BMR — 9DOA — 9DXN — 9EGU — 9EIB — 9IG — 9XAX — 9XI — 9ZA — 9ZT — a2CM — c3NI — c4FV — c9AL — g2NM — g2OD — z2AC

REDRESSEURS ÉLECTROLYTIQUES

Quelques conseils à suivre dans l'utilisation des redresseurs électrolytiques.

Par 8BP

1° — Montage :

Les montages qui marchent le mieux sont : celui en « doubleur de tension » et celui qui utilise la prise médiane du transformateur haute tension ; c'est ce dernier montage que j'utilise actuellement.

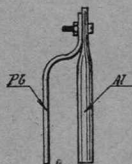
2° — Constitution :

Electrodes d'aluminium : fil cylindrique de 5 m/m. de diamètre, immergé de 5 cm.

Electrodes de plomb : lame de 1 cm. de large, immergée aussi de 5 cm.

Electrolyte : solution concentrée de phosphate de sodium purifié dans de l'eau de pluie.

L'assemblage suivant des électrodes qui ne nécessite qu'une seule vis et un écrou est avantageux :



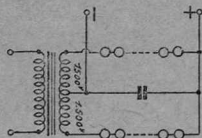
Les vases sont des godets de piles Leclanché (modèle D) ils ont 11 cm. de haut, section carrée de 5,5 cm. de côté.

3° — Voici maintenant les deux points capitaux :

Mettre une couche d'huile de 3 m/m. environ d'épaisseur au-dessus de l'électrolyte dans chaque vase.

Mettre autant de vase en série qu'il y a de fois 50 volts à redresser (par exemple dans le schéma ci-contre, il faut

2 batteries de $\frac{1500}{50} = 30$ soupapes ; naturellement s'assurer que l'aluminium utilisé redresse bien. (Il est bon d'étudier la vitesse de formation des électrodes d'aluminium afin de sélectionner d'avance les bons échantillons).



Pour le premier essai, former à l'avance toutes les électrodes d'aluminium.

Quand on observe dans l'obscurité le redresseur en fonctionnement, toutes les électrodes d'aluminium doivent être uniformément phosphorescentes.

Éliminer impitoyablement les électrodes qui seraient obscures ou qui seraient parsemées de petites étincelles.

Enfin se souvenir qu'une soupape ne redresse que tant qu'elle est froide. Ne pas placer le redresseur sur un radiateur mais dans un endroit sec et froid de préférence.

Mon redresseur actuel fournit 80 w. aux plaques pen-

dant des séances de 4 ou 5 h. de trafic sans s'échauffer à plus de 30°. Je n'ai pas changé l'électrolyte depuis Noël 1924 ; il n'y a ni sels grimpants, ni évaporation.

Plusieurs « 8 » utilisent des soupapes électrolytiques et en sont contents, par exemple 8 GI, 8 EX, 8 CS, 8 FW.

Sans aucun filtre, la note obtenue, en redressant ainsi du 50 périodes est très bonne. Avec un filtre rudimentaire, on arrive très rapidement à la pureté parfaite.

Le rendement de l'ordre de 70% semble être équivalent à celui d'un redresseur électronique et est supérieur à celui d'un groupe moteur générateur. C'est un système de redressement économique ; il est très répandu aux États-Unis où il est utilisé même par les amateurs « milliardaires » et pour des puissances de l'ordre du 1/2 kw.

J'espère que ces quelques tuyaux intéresseront les « 8 » et je serai heureux de leur fournir des détails complémentaires si c'est nécessaire.

F. HUEBER (8 DP)

ARRL IARU.

Licencié en Sciences, Ingénieur E.S.E.

40, Boulevard du Roi, Versailles.

QRA... QSL... QSO...

G 2GY (Bristol) demande QSL à : 8KR, 8WK, 8RG, 8UT 8RBP et QRA à 8AIX. — La station 8EF (Auger, 128 Avenue de Neuilly à Neuilly-s-Seine) se charge de la centralisation de tous les QSL pour g2GY.

8 EF ayant depuis longtemps déjà changé de propriétaire, prie les amateurs de modifier ses caractéristiques parues dans le N° 74 ainsi qu'il suit : 8 EF : Auger, 128, Avenue de Neuilly, Neuilly-s-Seine. — Puissance : 100 w. à 0 à 300 m. — Heures : 0 à 10 ; 15 à 16. — (Autorisation du 8-8-1925).

DE 0122 (Erwin Meissner, Ettlingen i Baden, Postfach n° 30) demande QSL aux stations suivantes à qui il a adressé sa carte : 8AAA, 8AOX, 8DTD, 8FLY, 8HFD, 8JD, 8JDH, 8JR, 8LZ, 8MH, 8NN, 8RBP, 8RD, 8RDY, 8RFX, 8SB, 8RLY, 8RRR, 8SST, 8UT, 8WW, 8ZM, 8RAT, 8RAX. — Adresser les QSL directement ou via 8EF qui fera relais. Tks.

De Z 4AC via F8JN — Tell G 6YU es G 6TD vy QSA here.

8 JN a entendu U PINEQQ qui est le « Beaver » de la Marine des États-Unis. Ce navire se trouve en ce moment aux Îles Philippines. — Il est possible de l'entendre pas ser CQ sur 35 m. entretenue pure r7. Le 14 Janvier en particulier à 15 h. 55 gmt ses signaux étaient plus que QSA!

8 LP2 transmet depuis le 1^{er} Janvier sur 95 m. ; 500 v. plaque par génératrice, 3 Ips « Fotos » 20 w. ; alimentation 48 à 50 w. — Heures de travail : phonie tous les soirs 21 h. à 22 h. ; graphie 22 h. à 23 h. le samedi jusqu'à minuit. — Poste construit par 8CV, a été QSO pour ses débuts : en phonie avec G 2BMD (banlieue de Londres), reçue r6 ; entendue à Mortagne (frontière belge). — Pse adresser QSL via « Journal des 8 » ou à 8LP2 (indicatif provisoire), Avenue du Chemin-de-Fer, Le Raincy (S.-&-O) (Information R091).

Rectification à la liste des Amateurs autorisés :

Le poste 8 CN appartient à la date du 5-1-1926 à M. L. Breton, 22, Allée de la Fontaine, Le Raincy (S.-&-O.). — (4^e catégorie).

(R091).

8 ZB serait heureux de recevoir QSL des postes suivants, avec qui il a été QSO et a envoyé sa crd : nSTT, h9BR, h4RS, W3, B7, D2, B3CZ, BWK, 8RRR, 8ST, k12, k4LV, nSTB, 0NAA, 0PM, 0GG, 0MS, iIAS, g3AE, 2VS. — Tks.

DX de jour. — Le 10 Janvier dès 14 h. 10, PIHR et a3BD étaient reçus r6 ; à 17 h. r7-8 sur 2 lps.

(R054).

1° — Rectification : Dans la liste du « Jd8 » n° 75, le nom de l'opérateur et propriétaire de 8 HM est TALAYRAC et non Talayreau.

2° — Comme suite de QSO : 8HM serait très heureux de recevoir QSL de : F 8ST, 8WV, 8MOP, 8PRD, 8IU, 8PEP, 8JYZ, 8TIS, 8AIX, MAROC : B R2, O2 ; I 1RM, 1AU, 1MT ; S 2CO ; SMXU ; N 0GG, 0MS, 0BL ; G 2FM, 6TD ; kY8 ; L 1JW et auxquels il a envoyé sa crd via « Jd8 », — QRA de 8HM : Talayrac, 20 bis, Allée de Barcelone, Toulouse, (Hte-Garonne).

3° — 8 HM demande le QRA de BZ IAC. — Tks.

8 CAX serait reconnaissant aux postes suivants, avec lesquels il a été QSO de bien vouloir répondre à la carte QSL qu'il leur a adressé : 8za, 8ec, Iay, bacc, ear17, BU3, hY2, 8wv, 5gs, 8hu, 8mh, u1rr, u1yb, bD4, 8xh, sph, 8pkx 6zk, 82co, 7xx, 2ahm, 8en, 1mt, 1yb, u4pe, u1czl, u2eyx, g8ah, 8aox.

SAIGON — Nous apprenons avec plaisir que F 8HU vient de faire QSO F8QQ qui est aussi QSA vers 18 h. 30 en Europe mais qui est très QRN à la même heure à Saïgon.

G2CC serait la première station anglaise qui a QSO F8QQ. La première station Belge est 4YZ.

Le dernier courrier de F8QQ nous apprend que notre ami est noyé dans le QRN, ventilateurs, etc. Néanmoins notre As du grand DX continue ses exploits de 1925 dans le Pacifique, il est QSO avec les USA, 6 surtout, les O, A, Z, Pi, Y, F, G, B, etc., il annonce également avoir QSO J1AA du Japon, un futur DX pour l'Europe pour lequel 8 QQ nous sera bien utile !

Pendant tout le mois de Décembre, une liaison quotidienne fut assurée entre F8QQ et F8JN de Melun par l'intermédiaire de Z2AC, M. O Meara que nous remercions de son inlassable complaisance ainsi que PeZ6K, enfin la puissante station anglaise G2LZ avec sa magnifique liaison quotidienne avec PIHR, nous est un précieux concours.

Les Pi sont des hams aussi actifs que les A et les Z. Ils recherchent l'Europe en ce moment entre 15 h. 30 et 17 h. 30 de 35 à 36 m., le QRK arrive à être r6.

Dans la dernière liste des postes entendus par M. Jamas à Saïgon, nous relevons F8WW en plus des indicatifs déjà signalés pour la France, F8LBT qui est très QSA maintenant, signale avoir reçu F8TK et F3CA.

Le QSO F8QQ n'est pas encore aussi facile que celui de NZ, mais avec du temps et l'aide de conditions atmosphériques plus favorables, il nous sera possible de faire des essais avec M. Jamas dont la position géographique est extrêmement intéressante. Nous sommes assurés d'avoir à Saïgon, un amateur dévoué dont les qualités d'opérateur sont bien connues de tous.

(8JN).

MSU de 8JN — FB QTC ? ici QRU bons DX best 73's VA.

QRA de GHA : « Cala Frana Malta (Ile de Malte) ».

QRA de 6YX : « Signal Cor Salem, Palestine. »

(Communiqué par 8JN).

CC Oui, envoyez toujours vos comptes-rendus d'écoute que publiera le « Journal des 8 » qui n'a rien changé dans son organisation mais dont les insertions, faute de place, ont subi quelque retard.

8 WS prie radio IAP à qui il a envoyé crd QSL de bien vouloir lui adresser la sienne.

De F8QQ (via 8JN). — QSA à Saïgon NRL et kY8.

SM LZ (J. Lagercrank, Djursholm, Sweden). — Demandez directement QSL à M. R. Bard, 23, rue Richaud, Saïgon (Cochinchine).

F 8JC — M. Groizelier, 7, rue de la Madeleine à Verdun-sur-Meuse, s'excuse auprès des Amateurs émetteurs du monde entier (USA et NZ en particulier), qui entendent ses signaux, de ne pouvoir, la plupart du temps, leur répondre. Sa réception est très troublée par le secteur alternatif à un point tel, que même sur détectrice seule, le ronflement est r5 !!! Aucun moyen employé à ce jour n'a réussi à l'éliminer.

F 8JC remercie ses collègues « 8 » et « R », qui veulent bien accuser réception des signaux qui lui sont destinés ; il répondra par crd à tous les QSL qu'il recevra à ce sujet. Merci beaucoup à tous.

(F 8JC).

8 WW — Il y a deux émetteurs se servant provisoirement de l'indicatif 8 WW. — Pse, à l'un d'eux de demander QSL à M. G. Darpel (8FU), 2, rue La Fayette, Mulhouse (Haut-Rhin), pour QSO du Dimanche 17-1-26 à 1730 tmg.

8 DI nous communique la lettre suivante dont les lecteurs tireront profit :

« Nous recevons de M. Rex J. Coates, les renseignements pour l'émission dans l'Inde :

Y 2CZ Calcutta λ 45 mètres 17.30 — 21.30 GMT

Y 2BG Rauchi λ 45 — id. id.

Y CRP Delhi λ 40 — id. id.

Y HBK Kohat λ 40 à 50 m. id. et presque toute la nuit.

G 2NM appelle HBK tous les soirs vers 16 h. 30.

(L'heure de l'Inde est en avance de 5 h. 30 sur le GMT).

A l'heure actuelle M. Rex J. Coates (Y 2AO) N° 2 Wireless Company Rawalpindi, India, a reçu :

8BO — 8BE — 8DK

Y 2AO fait des essais avec un Hartley et 80 watt (il parle français).

R. MARTIN (8DK - 8DI).

8 HSF serait très reconnaissant à qui pourrait lui donner le QRA de u IJJ.

Postes français entendus par M. R. BARD, 23, rue Richaud, Saïgon (Cochinchine). — Ecoute du 1-6 au 30-11-25. Récepteur : 1 détectrice à réaction + 1 BF (gamme λ 11 à 110 mètres) : 8BF λ 44 r5-6 — 8AL λ 39 r5 — 8ALG λ 35 r4 — 3 CA λ 41 r4 — 8TOK λ 44 r5 — 8TK λ 33 r5 — 8WAG λ 43 r4 — 8YOR λ 44 r2 — 8MB λ 28 r3 — OCB (Djibouti) λ 78 r8 — OGDJ (Issy-les-Moulineaux) λ 60 et 30 r6 et r7 — OCTU (Tunis) λ 45 r3 — YZ (Issy Fort) λ 50 r2-3 — FW (poste officiel) λ 41 r9 (à suivre)

Merci aux nombreux émetteurs français qui, suivant notre conseil, ont demandé un indicatif officiel à l'Administration des P.T.T.

Indicatifs entendus

Sont indiqués que les Français seulement dans les comptes rendus ci-après. Les indicatifs étrangers seront insérés ici dans le prochain n°. Nous rappellerons à nos correspondants qu'il est nécessaire de classer par ordre alphabétique et par nationalité les indicatifs de leurs listes d'écoute à insérer dans le « Jd8 ».

M. C. Conte (R091), 24, Allée du Rocher, Clichy-sous-Bois (Seine-et-Oise). — Ecoute du 6 au 13-11-25 et du 17 au 27-12-25, à 35 à 120 m. :

8bè — cax — dis — ds — èf — èv — fm — ip — ix — jms
jb — jrk — ldr — lp2 (tp) — pep — prd — pla — rat —
rbp — sss — ssu — tis — tvi — udi — use — vu — 7vx —
FW (tp appelant 8bn sur 30 m).
8ag — aix — cax — bè — ex (tp) — 8dk — dkv — èf —
èv — gra — hfd — ix — pax — pep — rkk — rz — tis —
udi — 7vx — FW — YZ — OCTU — FL — Maroc.

M. Charles Pépin (8JF), 86, route de Paris, Vernon (Eure). — Ecoute du 16-11 au 12-12-25 sur 11p Bourne + 1BF à 30 à 50 mètres :

8aix — aox — cax — dd — dk — gj — hu — je — jn — tok.

M. Raymond van Raepenbusch (R220), 14, rue de Bizerte à Kairouan, Tunisie (Afrique du Nord). — Ecoute du 15 au 30-11-25, du 1 au 31-12-25 :

8ack — ca — eu — hu — je — jn — pm — yor
8bè — dk — eu — gra — ix — je — jdl — jms — jn —
mh — ms — ps — rkk — sot — vo — ww
8ag — aix — aox — cax — ct — dk — èv — gi — gp —
gra — ix — je — jd — lz — na — nk — ppx — rbp —
sax — sot — vo — ww — yor

M. Jacques Labour, à bord du s/s D'Enambuc. (QSL via G. Labour, 55, Avenue Alphonse, St-Mandé (Seine)).

8bb1 — dgs — dk — èf — eu — gi — hu — je — jms —
jn — lz — pam — pcl — ps — sax — tis — use — ut —
utf — yor — 7vx

M. Desgronnes, Professeur au Collège, rue de Blon. Vire (Calvados). — Ecoute du 4 au 22-12-25, du 31-12-25 au 15-1-26, à 25 à 100 m.

8aix — awi — ca — cq — dd — di — eu — gi — gra —
hsf — hu — il — im — in — ip — ix — je — jms — jn —
jy — kiv — ldr — lf — lmu — lp2 (tp) — mac — mjm —
nn — pam — pep — rbp — rf — ric — rkk — rv — rz —
ssm — st — tvi — tz — vo — vu — vf — xh — xp —
Maroc : ltz — 8qq.
7vx — av — cax — ct — dk — dp — èf — èn — gs — gz
hfd — hmf — hu — il — ix — ja — je — jf — jms — jn —
jyz — lgm — mh — ma — pax — pep — ps — rbp — rkk
sax — st — sst — ug — vo — ww — yor — yw — xh —
xp.

M. Auger (8ÉF), 128, Avenue de Neuilly, Neuilly-sur-Seine. — Ecoute du 5 au 12-12-25, du 20-12-25 au 7-1-26, à 35 à 100 m.

8as — cq — dgs — gq — gra — iu — jdl — jms — lz —
mh — pep — pm — rat — rkk — udi.
8as — bo — cax — di — fmg — gra — hra — il — jms —
jn — jr — jyz — kk — ll — lp2 — lz — mjm — na — pam
pm — prd — rat — rbp — rf — rkk — rz — sax — sss
ssm — tis — tvi — ut — ww — xp — zm — zo

Ecole Centrale des Arts et Manufactures (8DK) 1, rue Mongolfier, Paris 3°. — Ecoute du 22-11 au 15-12-25 :

8aox — cax — dd — èb — èu — gra — hu — hw — jd —
ix — jyz — jb — jc — fdkz — mar — nn — px — pep —
py — pax — rbp — tx — tvi — ww

Louis Groizelier (8JC), 7, rue de la Madeleine, Verdun-s-Meuse. — Ecoute du 18-10 au 25-12-25 :

F 8wk — hsf — aix — ct — èb — 7vx — ca — jd — mh —
ric — èè — rbp — tk — xh — tvi — cax — dk — jn —
pkx — vo — gi — pm — vu — rip — ww — th — Maroc
AIN — FW

J. Heymès, 10 rue du Port-de-Marne (Châlons-s-Marne). — Ecoute du 1 au 25-12-25 :

8af — aox — cq — dk — èf — gra — gjm — hfd — il —
jn — jyz — jrk — kir — lz — mh — mjm — ps — rat —
rbp — rkk — rrr — tis — tvi — two — vo — ww — zm

R. Seigneur, 6 Quai Sadi-Carnot, Meaux. — Ecoute du 25-11 au 15-12-25, sur 2 lps :

8aix — cax — cb — dgs — dk — ee — èv — fp — gp —
gra — gsm — hm — hu — itu — ix — je — jd — jn — kx
mh — ms — na — ogp — pax — rat — ssc — tvi — udi
vo — 7vx — 3ca

G. Bèdu, 43 rue Jean-Jaurès, St-Quentin (Aisne). — Ecoute du 6-12 au 25-12-25, sur Reinartz + 1 BF. — à 15 à 100 m. :

8aox — cq — dk — dgs — èf — gra — hf — hfd — jn
jrd — rkk — rbp — mjm — prd — na — hu — lz — sst
tis — ww — vo — wag

M. L. Leduc, 17 Grand'rue à Lure (Hte-Saône). — Ecoute du 6-12-25 au 13-1-26 (irrégulière), sur 2 lps :

8aix — awi — ack — ca — dk — gra — hsf — ip — ix
jb — jn — pm — sst — tvi — xh — Maroc — 7vx — ONM
FL — FW
8aix — byo — bow — cr — eu — hfd — hll — hm — in
il — jb — pm (tp-tg) — pam — sst
8cq — hu — lz — mb — tvi — ww — aix — Maroc — FL

M. C. Sanchez Peguero (EAR9), Paseo de Pamplona, 11 Zaragoza (Espagne). — Quelques jours d'écoute en Décembre 1925. — à 40 et 80 m. :

8ee — fn — pep — cax — cq — ay — dgs — ps — jrk —
tvi

B V2 (Belgique). — Ecoute entre 20 et 40 m. ; du 17-11 au 20-12-25 :

8pkx — nn — dgs — èè — gra — aox — tvi — pep —
ric — miy — cax — pax — tok — dk — vo — ww — xh
cgl — iu — jr — 7vx — hm — pep

M. A. Grégoire, Pont-d'Avignon (Gard). — Ecoute du 3-12 au 31-12 :

8jn — gt — dk — pi — ju — VOOI — qq — jyz — qor —
vo — gi

E. Legros à Laqueusne près Moulins (Allier). — Ecoute du 2-12-25 au 3-1-26 :

8awi — cax — co — cq — ct — èb — èn — eu — fp — gi
gz — hsf — ix — je — jd — jl — jms — jn — na — pi —
rz — sst — wr — ww

R. Larcher, 17, rue Fessart, Boulogne-s-Seine. — Ecoute du 29-11 au 2-1-26, du 3-1-26 au 16-1-26 :

8ss — rvl — hm — fmg — awi — pep — rip — sax —
dch — jja — 8qq
8mmp — pam — jn — pm — ip — in — jms — rkk —
ss — rvl — hm

M. J. Bouchard (R054), Route de Corcelles, Dijon (Côte-d'Or). — Ecoute en Décembre 1925 :

8 zb — aip — éé — st — xp — ww — dk — cax — ix — sax — pep — wok — pkx — rz — ag — ct — jd — yb — na — il — nnp — oq — hmf — hsf — mh — fp — ca — gj — ip — ldr — cq — awi — kub — jyz — dp — nn — di — tis — pax — éf — prd — hm — 7vx

C. Dardonville (8JB), 35, rue Besançon, Langres. — Ecoute en décembre 1925, sur 1 D + 1 BF, 7 à 20 à 50 m. :

8 aox — ca — dk — ee — eu — hfd — ip — ix — jd — ki — pep — pkx — OCDJ

J. Coulomb (8IN), St-Pastour par Vergèze (Gard). — Ecoute du 23-12-25 au 1-1-26. — 7 à 45 m. environ :

8 ca — di — dkp — dgs — ee — eb — ef — eu — fp — gra — hu — hfd — hll — in — jn — jms — jr — jyz — ldr — nn — pi — rbp — rz — sax — sst — ssu — st — tis — vo — wr — xh — xp — yoo — 10kz — Maroc

F. Hueber (8DP), 40 Bd. du Roi, Versailles (S.-&O.). — Ecoute du 30-12-25 au 2-1-26 (4 jours de perm'... hil) :

8 awi — rn — xh — mac — OCMV

Station réceptrice R269. — Ecoute du 25-11-25 au 4-1-26 :

8 pkx — dk — gr — bē — kc — eu — udu — tok — cax — z3 — 7vx zb (tp) nn — na — 4srix — ca — yb — hsr — pam — sax — ce — vg — ms — éé — ldr — qd — lza — jf — rsl — lu — das — ww — ps — bd — mmp — gk — vo — ct — rxx — jb — pi — gi — mjm — xh — bor — kk — jr — prd — jn

H. Lefebvre, Maison des Etudiants, 2, rue Chalet, Rennes. — Ecoute du 23-12-25 au 4-1-26. — 7 à 20 à 50 m. :

8 ack — ca — eaa — eu — gi — hm — il — ip — je — jti — jyz — 10kz — rz — rbp — rit — rvl — trax — vo — ww — xh — xp — yor — z3 — Maroc — Majo

A. Morin, Quartier Mont-Fleury Supérieur, Tunis. — Ecoute d'Octobre 1925 à Janvier 1926 :

(Octobre) : 8 fm — go — ca — mx — aix — pa — (Decembre) : 8 yor — eb — lz — fn — ix — adf — z3 — lfd — je — av (janvier le 3 inclus) : 8 fmg — ww — fy — rz — aix — pa — xp

G. Planthaber, Bondegat, 64 a, Stockholm (Sweden). — Ecoute en Janvier 1926 :

8 dgs — dk — dtd — ee — haf — hu — il — jd — jn — jr — jyz — pax — ptx — tok — tk — nou — ww — wz — xh — xp

J. Rabourdin, 88 Bd Maillot, Neuilly-s-Seine. — En Janvier 1926 :

8 oe — rxx — éf — pla — vti — hg — prd — kv — ts — gra — tvi — 4rl — nn — uwa — pal — xz — ra — cq

Franco Leskovic, 6 rue Percoto, Udine (Venezia Giulia). — Du 17-11-25 au 1-1-26, sur Bourne + 1 BF, 7 à 25 à 50 m. :

8 nn — ee — ra — ki — bf — aof — rbp — pax — ja — vx — na — gi — su — tok — éf — hu — ww — ix — yb — rbw — 7vx — cax — en — rz — jd — kir — ez — ag — rb — jn — jm — aix — xh — mox — xp — sz — pm — ldr — je — ns — eu — di — eb — woz — ip — ssu

A. C. de Oliveira (P3CO), Caixa 56, Funchal, Madeira. : 8tok — di — gm — ww — xp — qq — jn — fw — Maroc — 3ca

J. C. Everett, 79 Teignmouth Road, NW 2 London (England). — Ecoute sur Reinartz du 10 au 20-12-25, du 20-12-25 au 3-1-26 :

8 aox — ct — dk — hm — il — ix — ju — rbp — ww — OCDJ — dp — fm — jr — nn — pax — pep — prd — py — sst — vu — vx — wr — ww — xh — yor — zb — 7vx — OCNG

M. J. Lagercrankz, Djursholm (Near Stockholm) Sweden. — Du 22-12-25 au 8-1-26. 7 à 40 m. Reinartz + 1 BF :

8 jn — ack — sss — ssc — rz — ldr — eu — xh — nn — yz

M. P. Garres (R180), 59 Av. Jeanne-d'Arc, Bordeaux. — Ecoute en janvier 1926 :

8 awi — co — ef — eu — hfd — hm — hsf — il — jf — kir — kw — ldr — lmu — mh — pam — pi — pkx — xp — sax — sot — ssm — vo

Guy Labour, 55 Av. Alphonse, St-Mandé (Seine). — Du 1 au 14-1-26, sur 1 D + 2 BF. (Ecoute principalement vers 18 h. tmg. — 7 à 30 à 100 m. :

8 arf — éf — gn — jms — mjm — ud

M. Aronssohn, 157, Bd de la Villette, Paris Xe. — Sur 2 lpes Bigril, du 2 au 17-1-26 :

(1^{re} de nuit) : 8 ag — aix — aox — dgs — dk — éf — gi — gra — im — ix — ja — jab — kk — lx — lz — mjm — nn — pm — sst — ut — uwa — zz (2^e de nuit) : 8 hu — jn — py — nn — qq

L. Ledeur, 17 Grand'rue, Lure (Hte-Saône). — Ecoute du 14-1 au 19-1-26. — 7 entre 30 et 100 m. :

8 awi — ct — cq — hm — hu — hsf — ip — jb — jc — jn — na — nn — nil — pm — pkx — rbp — vo — vx — yor

(suite voir page 6).

8 AIX (Afrique). — Pse me confirmer, via Jd8, si c'est bien à moi que vous avez répondu le 10 Janvier à 17 h. 45 (gmt). Ma input était de 1 watt. QRA Paris. Vous comprenez que cette confirmation m'intéresse. (F 8 N1L).

8 GI à 8 HU — Vtre crd pr U5JF est en route. tjr à vtre disposition. — U2CFT m'a demandé vtre QRA et lui ai donné. — 73's (F 8 GI).

8 GI à 8 FD — 73's de la part de Q2MK avec qui j'ai été QSO le 13-1-26. — (F8GI est le deuxième amateur « F » avec qui Q2MK a été QSO.

F 8IL vient d'être QSO pour la troisième fois avec les « U ». Il est à noter que 8IL a un Hartley montage direct, 270 volts en piles sèches, 2 lampes de réception et 14 w. alimentation. Il faut dire que c'est un « as » du QRP.

F. F.

Région Parisienne : Désirons entrer en relations avec amateurs-émetteurs. — Ecrire FR via « Journal des 8 ».

A VENDRE cause double emploi : 1 jeu de 3 transformateurs «Ferrux» pour push-pull : 100 fr. 1 condensateur 2 1000 à subdiviser boîtier celluloïd : 95 fr. 1 potentiomètre «G.P.» 120 ohms : 18 fr. ; 1 mandrin «Perfection» pour tous bobinages nids d'abeille : 10 fr. ; 1 Amplificateur BF. 2 lpes nu «G.P.» : 130 fr. ; 1 Transformateur HT Ferrux 500 x 500 : 150 fr. ; 1 bobine Gamma 1250 tours nue ; 1 bobine 1500 tours nue : 45 fr. (Le tout état de neuf). — S'adresser à M. R. SEIGNEUR, 6, Quai Sadi-Carnot, Meaux (S.-&M.).

L. M. Mellars (Z 2AH), P.O. Box 148, Wanganui, New-Zealand. — (via 8AB). — Ecoute du 2-8 au 3-11-25.
8 bf — wag — fq — qq — ric — jd — aix

M. G. Mulès, Saint-Laurent-de-la-Salanque (Pyrénées-Orientales). — Ecoute sur 2 lps, antenne intérieure, du 28-11 au 16-12-25 :

8gj — jyz — ms — fs — zm — iix — tho — hfd — éf — cv — tvi — lz — di — ish — alt — rqx — gra — jms — ldr — rk — rkx — kw — ssb — rn — sp

M. Ir. K. Leendertz, Wageningen (Holland). — Ecoute sur 1 D + 1BF, λ 20 à 120 m. :

8tk — yor — aix — lz — jd — rn — ww — jf — lp — ra — ms — sf — hf — sfz — nft — iil — éf — ut — rkx — htd

M. Balandreau (8DF), 4 bis, rue de Chateaudun, Saint-Quentin (Aisne). — Ecoute du 23-11 au 14-1-26, sur Bourne + 1 BF, λ au-dessous de 50 mètres.

8mh — pep — hf — vo — cq — ce — xh — jd — dk — sst — py — sn — na — OCNG — dgs — rat — rbp
8cav — crv — ct — dd — dgs — dk — gtm — hm — jd
jms — jn — ms — na — rat — tok — vu — vx — wag — ww — yp — ze
8gpm — hm — jmi — jf — nn — pam — vo — kir — qq

M. H. Faria, Praça Marquês Pomtal 3, Lisbonne (Portugal). — Ecoute du 28-11 au 13-12-25, du 15-12-25 au 3-1-26, λ 30 à 100 m., sur 1 D + 1 BF :

8hfd — eu — ww — jn — adg

M. Baron, I, route du Havre, Déville-lès-Rouen (Seine-Inférieure). — Ecoute sur Bourne + 1 BF, du 10-11 au 10-12-1925 :

8aix — aox — cax — ce — cq — dgs — ee — éf — gra — gz — hfd — hu — iu — ix — jd — jms — ja — jyz — lz — mh — ms — oap — pep — pkx — ps — qr — rat — rbp
rz — sax — sot — st — tis — tok — ut — vo — ww — yor — zm — Maroc

M. T. Sloper, 14, rue des Bassérons, Montmorency. — Ecoute sur Reinartz + 1 BF, du 6-12 au 13-12-25, du 2-1-26 au 8-1-26 :

8cax — ct — dk — go — hm — jn — klm — mh — pkx
sst — ssu — Maroc.
8cax — ee — pax — ww

M. A. Lamy (8IL), 2 rue de Provence, Paris (9^e) — Ecoute sur Schnell + 1 BF, du 11-12 au 27-12-25, du 2-1-26 au 8-1-26
8dp — ix — 3ca — kok — ut — tis — lz — vr — pax — ww — rz — pm — pal — pep — OCMV — mac — pkx — cz — ef — mar — mh — lz — ps — tvi — hfd — ix — jms
rbp — cax — vx — pm (tp) — rf — mh — eb — rat — sot — ct — na

M. P. Lambert, Caux (Hérault). — Ecoute du 5-12 au 30-12-25, λ 30 à 40 m. :

8aly — fp — en — gj — yb — ix — dk — pkx — pax — eu — e — rrr — xh — pep — ypm — jn — hu — pam — ww
aox — Maroc.

M. Juan Portela Rodriguez (EARC provisoire), Calle Cervantes n° 10, Cadix (Espagne). — Ecoute sur Bourne + 1 D + 1 BF, du 13-11 au 6-12-25 :

F 8hfd — dgs — ms — ix — au — gp — lz — cq

M. Maurice Goud, Banque de France, Vernon (Eure). — Ecoute du 7 au 21-12-25 :

8aox — dk — ee — gi — gra — ha — hu — il — ix — jms — jy — ju — lz — ml — ms — rbp — rkx — sax — th — ut — 7vx — xp
8aox — co — dgs — dk — dli — eb — gra — ix — je — jf
jms — jn — ki — kir — mh — ms — ows — pkx — pm
pm (tp) — st — tvi — xp

MM. Carrot et Levassor (8JN), 5 rue Despatys, Melun (Seine-et-Marne). — Ecoute du 1 au 15-12-25 (période extrêmement mauvaise pour le DX), du 16-12-25 au 10-1-26, λ 0 à 50 m. :

8ct — ww — aix — rbp — yor — xh — pep — 7vx — dgs — pax — ct — aix — dp — pkx — hsf — je — hmf
8jr — cax — ypm — sax — fd — ct — aix — hu — FTJ
MP — OCTP

M. L. Maurisso, 16, rue Dom Pèdre, Montargis (Loiret). — Ecoute sur Bourne + 1 BF, du 6-12 au 13-12-25, les 19 et 20-12-25, du 2 au 30-12, les 2, 3, 16, 17-1-26 :

8gi — hm — je — jk — jn — rgs — so — il — lz — rbp
8cq — hfd — jrk — id — lz — rb — tvi
awi — di — dp — hsf — il — je — jxz — kw — lz — ld
nn — prd — rkx — rat — sss — tvi — rz — ut — ue — 8ut — xh — yz — yo
8ci — co — dk — di — ej — en — fj — hp — ic — jyz — 8pep — pe — pkx — ps — xh
8ag — hm — ip — jf — jms — jn — jel — lx — na — qn
rb — rpy — ud — nm — pn — py
8cu — el — gi — oy — gs — hl — is — ike — il — ix — jm — jms — jr — jrk — ja — jyz — lz — lgs — lp — lfd
ou leg (tp) — prd — pla — pa — pb — ol — rkx — rb — ss — ssm — sst — tvi — ut — vob — vwi — vo — xov
che — rbt

M. Bévierre, 46, Avenue du Maine, Paris 14^e — Ecoute en novembre et décembre jusqu'au 13 :

8aix — aox — bok — bf — cax — ce — dgs — dk — ee — en — eu — fp — gp — gra — gz — hu — il — iu — ix — ja — jd — jf — jms — 10kz — lz — mh — ms — oma — owg — pam — pax — pep — pkx — pkd — py — rrr — rz — sot — tk — tok — tvi — ut — 7vx — ww — zb

Station K 4LV (Stuttgart). — Ecoute sur 2 lps, du 1 au 13-11-25, λ 35 à 50 m. Du 13-12-25 au 5-1-26 :

8gra — je — th — vo — aix — ca — hu — éé — st — ldr
oma — Maroc — dk — rz — pax — pkx — ix — jx — rkx — jr — zb — ww — rbp — na — cax — nnp — kir
gi — lza

M. Paul Tabey, 1, Place de l'Abondance, Lyon (Rhône). — Ecoute sur λ 30 à 50 m., du 23-11 au 13-12-25 :

8aix — awi — bor — cax — dp — eu — hfd — hmf — il — ix — je — jn — lge — pep — pkx — sd — sst — ww
xh — 7vx
8cax — ef — ee — év — hd — iu — ix — jf — kir — oma
vo — xh — yor — 7vx — zz



Etablissements

Haut Parleur Petit Modèle 250frs
Haut Parleur Grand Modèle 495frs

BARDON

61, Bd Jean Jaurès CLICHY-SEINE
Téléphone: MAROC 06 15 151

Transformateurs HF & BF
Condensateurs variables à précision





UNE NOUVEAUTÉ SENSATIONNELLE

La Self MULTIDYNE RF. 5

remplace un jeu de 8 à 10 selfs

Une simple manette à déplacer
pour couvrir la Gamme :

180 à 5.300 mètres

SANS BOUT MORT

Sélectivité parfaite

Réception extraordinaire des Ondes courtes
Rendement supérieur aux selfs interchangeables
Broches 4 mm. — Ecartement 16 mm.



« LE TELUX »

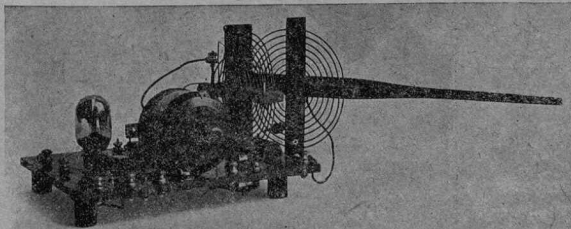
Remplace tous les Détecteurs à Galène

Plus de points à chercher

Plus de chercheur... que DEUX CRISTAUX à mettre
en contact pour obtenir une détection pure, parfaite, résistante à tous les chocs.

NOTICE : 0 fr. 50

FERRY, 10, rue Chaudron PARIS



Récepteur NZ utilisé par 8GM pour réception des stations très lointaines.

Lisez tous

Le HAUT-PARLEUR

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :
L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.
(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)
ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n°). — Le n° : 50 c.

27, rue Nicolo, Paris.

Pour vos réceptions de vos COURTES ONDES...
...Essayez les Bobinages AUDIOS

Licence

Capacité répartie la plus faible possible.

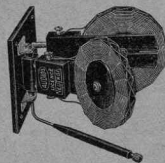


Demandez Notice & Etalonnage

" AU PIGEON VOYAGEUR "

G. DUBOIS, CONSTRUCTEUR
211, Boulevard Saint-Germain
PARIS

Catalogue 50 pages,
300 clichés, contre 1 fr. 50



Pensez à votre réabonnement

L'IMPRIMEUR-GÉRANT, G. VEUCLIN, A RUGLES (EURE)

" ARTIS "

présente aux " 8 " sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :
6 à 60 m.

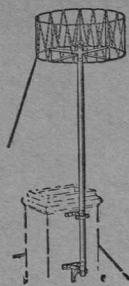
PRIX : 290 fr.

(Catalogue général contre 1 fr. en timbres)

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS

ETABLISSEMENTS POIRIER

RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)



L'ANTENNE PERFEX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer,
peu sensible aux parasites,
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS AU

RADIO - HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

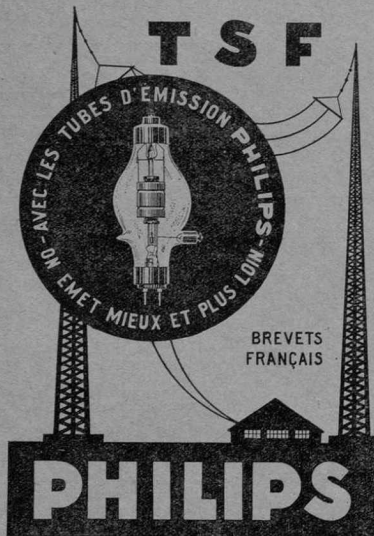
Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

Sté des Établissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORD 69.73



Ménagez vos lampes! et
pour avoir les meilleurs résultats, donnez
à chacune d'elles le régime qui convient....



RHÉOSTATS
DE CHAUFFAGE
Individuels, Progressifs

MINIMUM DE CAPACITÉ
& D'ENCOMBREMENT

RÉOS & MICRÉOS

Les meilleurs. — Réputation établie

Pour tous Montages, Plusieurs Modèles

LES ICONEX

Organes divers pratiques
standardisés
avec figuration schématique

Présentation nouvelle originale

Rhéostats, Potentiomètres,
Inverseurs, Commutateurs,
Combinateurs, etc.



Le Matériel

ICONEX

NOTICE V
franco sur demande

A. SCHMAND, Constructeur, 100-rue Amelot, Paris XI^e

TÉLÉPHONE : ROQUETTE 71.19

On demande Agents régionaux France et Etranger
(sauf Espagne)



Nids d'Abeilles duolatéral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots
Montés à broches de 5, écartement 14.
— 4, — 16.
— 4, — 14.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches
et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine
Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs

----- JOURNAL DES 8 -----

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier; à des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Maroc, Mésopotamie, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slavie.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

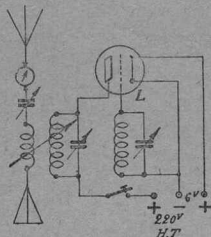
Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

B W3



Antenne unifilaire-75 mètres.

Contrepoids : 6 fils 15 mètres de long (Prisme).

Self d'antenne 3 spires 18/10^e 2 couches coton (bobi-nage gabion, diamètre 10 cm.

Self de plaque : 11 spires, gabion, diamètre 10 cm.

Self de grille : 7 spires 8/10^e 2 couches coton, bobi-nage gabion, diamètre 10 cm.

Condensateurs variables de grille et plaque : 0,50

Condensateur d'antenne : 3/10,000.

Haute tension : 220 volts continu.

Puissance alimentation : 4,4 maxima.

OKT — i 1BJ nous écrit :

Je vous propose une nouvelle abréviation qui désigne-rait chaque essai entrepris. Exemple : « J'essaie mon émetteur après y avoir apporté un changement (le 5°), je dirai donc à mon correspondant : QKT 5, puis j'effectue un 6° changement que j'annoncerai QKT 6 et ainsi de suite. Mon correspondant n'aura donc qu'à me dire ses remarques simplement en me répétant mes QKT numérotés et suivis de ses observations : (QKT 5 instable r4-5, QKT 6, stable r7, etc.).

Un CQ suivi de QKT indiquerai que l'on demande brièvement QSL de son essai (sans l'agréer de formules de politesse, parfois excessives) ; d'autre part, une carte QSL (arrivée même tard) et relatant nos QKT aura conservé toute sa valeur et son utilité puisque nos essais sont respectivement numérotés.

Qu'en pensent les lecteurs du Jd8 ?

LUCIO ZUPPELLI (i 1BJ).

Pensez à votre réabonnement

SAIGON. — Voici le dernier horaire de F 8JL (Fi 8QQ) :
18.00 à 18.15 : QSO avec Palestine;
18.20 à 20.00 : QSO avec Europe;

Le travail avec l'Europe est poussé aussi loin que le temps le permet.

8BF appelle CQ DX le 26-1 à 17.14, or un indien lui a répondu sur 48 m. 50 à 17 h. 16 sans que 8BF l'entende. QRK r4.
(Communiqué 8JZ).

8 BP s'excuse auprès des abonnés de la brièveté de sa correspondance exigée par le service intense du relai crd QSL. (La semaine dernière 8BP a réexpédié dans tout le monde entier, exactement 783 crd... Ouf!).

F 8JN vient d'être QSO le 27-1 à 17 h. 05 avec la station F 8LBT de Cochinchine, cette dernière était sur qrh 35

KFUH sur 35 m. en 600 périodes est très qsa le matin vers 7 h. 30 gmt. C'est le « Kaimiloa » yacht américain qui fait une croisière dans le pacifique à la recherche des origines de la Polynésie. Actuellement en Nouvelle-Zélande. KFUH serait heureux de recevoir QSL de ses émissions. Voici son QRA : « KFUH Radio, Care of Heintz et Kohlmoos Inc. 219-223 Natoma Street, San Francisco, Californie U.S.A.

(Communiqué F 8JN).

OMEGA — Le poste Omega, de Casablanca, émet tous les soirs à 23 h. gmt des radioconcerts sur qrh 270 m. — Pse QSL d'urgence. Merci. — Le poste Omega a été reçu en Bretagne.

(Communiqué MA 8MB), 28-1

M. Grangier. — « Call Book » Voyez 1^{er} col. page 2 n° 77 — Abt Jd8 30 fr. — Excusez panne 28-1 — Tks best 73, GV

8JRK serait reconnaissant à tous les amateurs l'entendant dans un rayon supérieur à 3000 kilomètres de Paris de le lui faire savoir par carte.

81D de 8CA — Vci abréviations demandées :

DC = Courant continu.

AC = — alternatif.

ACW et ACCW = Entretenues modulées.

RAC = Alternatif brut.

CW = Ondes entretenues.

Rectif = Alternatif redressé.

Bientôt !!!

vous entendrez **8 BS** (du Haut-Parleur)

(Voir page 5)

PE 6KZ est souvent noté PI 6KZ comme s'il était aux îles Philippines; voici son QRA : Spillarte — Signals. Ramleh. Palestine.

8LDR

R 091 serait reconnaissant à l'amateur qui pourrait lui donner le QRA ou la nationalité des postes LX1 et EGEH. Tks. — R091 a reçu le message de BZ 1AB qui appelait B B2 : « 16-1-26 2302 tmg B2 bbz 1AB — rr bsr cher ami — qrk r2 ou r3 — qsb vy steady fb om — très heureux qso Belgique — pse qsl via B7 om — mes meilleures 73s à K2 et B7 — B2 bbz 1AB k »

8WZ est parti au Maroc pour son service militaire et de ce fait restera muet quelque temps. Il remercie vivement les amateurs qui ont établi qso avec lui ou lui ont envoyé leur QSL.

G 5HS vient d'être QSO avec Fi 8QQ le 21-1-26 à 1916 gmt. Malgré QSB pas pur et indicatif peu lisible dans le QRN (.....) G 5HS était reçu r5 en Cochinchine.

8JZ est l'indicatif qui vient d'être attribué au poste de 4^e catégorie (0 à 100 m.) appartenant à M. A. Crémillh, 15, rue de Vitry, Rennes (I.-V.).

F 8CA s'excuse auprès de ses correspondants qui n'ont pas encore reçu leurs cartes QSL lesquelles ont été envoyées à bref délai, via 8BP qui les a acheminées soit directement à leur propriétaires, soit via les Services intéressés. (En cas de non distribution, réclamer à F 8BP : Veulin à Rugles, Eure, France).

8WW prie les émetteurs européens, ci-après de vouloir bien ne pas oublier qu'il leur a envoyé sa carte qsl et qu'il attend la leur : Z B22, B2 — 8JYX, 8TVL, 8UT. — Il est à remarquer l'irréprochable régularité des amateurs anglais au sujet de l'envoi des QSL. Beaucoup de « continentaux » auraient grand besoin de les imiter.

Les amateurs italiens 1ER, 1GW, 1RM, continuent toujours leur QRM sur la zone des DX ; le 23-1 il était impossible d'écouter Fi 8QQ et O A6N depuis 17 h. 45 jusqu'à 19 h. grâce au RAC de ces entités.

QRA M. Périnault, 72, rue Martre à Clichy (Seine) met aimablement à la disposition des lecteurs du Jd8 les QRA contenus dans le dernier n° de « Citizens Radio Call Book » (Amérique, Australie, Canada, Angleterre, Mexique) et « The Wireless Annual for Amateurs 1926 » (Angleterre, France, Hollande, Allemagne, Suède, Finlande, Italie, Espagne, Sud Afrique, Indes, Australie, Nouvelle-Zélande, Argentine).

SDL demande le QRA de HAD. Merci d'avance — Prière à f 8VL, g 2BMO, b S1 (promis) et h 9FR de bien vouloir m'adresser qsl détaillé. (8DL)

8FY (5^e catégorie) vient d'être attribué à M. Courtcuise, Ingénieur, 23 bis, rue de l'Industrie à Tourcoing. — Émissions en phonie, mercredis et samedis à 21 h. ; dimanches matin à 10 h. Les autres jours, suivant demande ou QSO. Puissance actuelle : 12 à 15 watts. — Pse QSL

8 CP demande QSL ne ses émissions dont voici programme (il sera répondu à tous et les frais de timbres remboursés) :

Heures d'émission : Matin entre 6 h. 30 et 7 h. 30.
Soir, de 20 h. à 22 h. 30.

Graphie, entretenue pure ou 50 périodes.

Puissance alimentation de 30 à 250 watts.

Phonie, QRH de 15 à 45 m. (comme la graphie), input 5 à 50 watts.

(Prière d'indiquer sur les cartes, lambda exactes, qss, qrk, genre de récepteur employé et tous renseignements utiles.

(Schéma et description du nouveau 8CP paraîtront ici prochainement).

8JN de Melun vient de QSO le Sud Africain OA6N de Capetown (Le Cap), ce dernier est très QSA vers 1800 sur 34 m.50 ; cet amateur est très habile pour conduire un QSO dans le QRN où il se trouve, il annonce une forte chaleur au Cap, il parle français. — 8JN a eu le plaisir de mettre en relations le Zélandais Z2XA avec O A6N faisant le QSO France-Afrique du Sud-Nouvelle-Zélande.

Radio-Club Catalogne. — La Direction générale de Communications a autorisé le « Radio-Club Catalogne » pour l'installation au Siège social, (Plaza de Santa Ana, n°4, Barcelone), d'un poste émetteur d'expérimentation, dans les suivantes conditions :

Indicatif d'appel : EAR25

Longueur d'onde : 50 et 250 mètres ;

Heures d'émission : de 1 à 7 h. TMG, 50 et 250 mètres ; de 12 à 14 h. 50 et 250 mètres ; de 22 à 24 h. : 50 mètres seulement.

Le « Radio-Club Catalogne » donne aussi tous les Lundis et Vendredis, des leçons de « Morse » de 14 à 14 h. 30 sur 250 mètres. Les mêmes jours à 23 h. donne des ondes étalonnées de 50 mètres de la façon suivante :

de 23 h. à 23 h. 02, des traits espacés ;

de 23 h. 02 à 23 h. 05, un seul trait, onde pure.

8XP réclame QSL aux stations suivantes auxquelles il a adressé sa carte QSL en novembre dernier : k R4, g 60X, i 1AF, 1MT, b 4RS, 2PZ, u 1CH, u 3PY.

Réseau des Emetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

Nous recevons de M. Hiram Percy Maxim, Président de l'I.A.R.U. la lettre suivante que nous avons le plaisir à communiquer à nos membres :

Hartford, le 12 Janvier 1926.

Mon cher M. AUDUREAU,

J'ai bien reçu votre lettre du 24-12-25 et je vous remercie vivement de vos vœux.

A mon tour, permettez moi de vous adresser personnellement mes souhaits les meilleurs pour vous et les membres de votre groupement pour l'année 1926.

C'est avec le plus vif plaisir que nous serions heureux de recevoir la visite des amateurs de tous pays. Tous les amateurs américains se feront un vif plaisir de rendre à leurs amis étrangers les marques d'amitié que ceux-ci leur ont témoigné l'année passée au Congrès de Paris.

Très cordialement,

H. P. MAXIM.

OCTU, OCML, OCDB, OCDJ, FTJ et FW ont été entendus par A 7NW à Hobart (Tasmanie).

(Communiqué F 8CA).

OCMV demande QRA de O 5HJ avec lequel il a été qso le 21-1-26 vers 14 h. 30.

Rectification à l'horaire des émissions de OCMV qui ont été indiquées dans le n° 74 du Jd8.

Au lieu de :

à 21 h. et 22 h. 30 les lundi, mardi, mercredi, vendredi ;

lire :
à 21 h. 30 et à 22 h., les lundi, mardi, mercredi, vendredi.

Les nuits des 23 et 24 Janvier 1926 ont été particulièrement favorables aux liaisons U.S.A. Dès 21 h. la plupart des U étaient ici r6 pour devenir r7, r8 et même r9 au cours de la nuit.

8DK a pu ainsi établir 35 QSO au cours de ces deux nuits et s'est vu, en outre, dans l'obligation, vu leur nombre, de choisir parmi les U qui l'appelaient, négligeant ainsi plus de 15 indicatifs (hi I hi I). A noter qu'au cours de ces liaisons 8DK était r3 à 150 km. au lieu de r8 comme d'habitude.

8 DK.

Une erreur s'est glissée dans notre note sur l'émission dans l'Inde, c'est Y A20 et non Y 2A0 qui faut lire.

8 DK.

On peut entendre certains soirs, la station russe RCRL dont voici QRA : « Prof. Razausk, Central Radio Laboratory, Levirgrad. » Puissance 200 watts. QRH 39 m. redressé, reçu r7.

8 DK.

Voici les valeurs exactes des ondes étalonées émises le 24 Janvier : 1° **λ 43,10** — 2° **λ 46,75**.

8 DK.

L'amabilité de PR 4UR et de U 1CAL, un Mesny et 40 watts ont permis à OCNJ de traverser.

8JN de MSU = ici nil — si qq chose avisera de suite.

8CAX de feu 8MH = vs ai adressé crd via 8BP — si pas encore reçue écrire à MSU.

Le Sudre de 8BP = Ecrivez à M. J. Lefebvre, Président du R.E.F. 20, Avenue Didier, Gagny (S.-O.).

F 8IL (M. A. Lamy, 2, rue de Provence, Paris) s'excuse auprès des amateurs-émetteurs qui entendent ses signaux de ne pouvoir leur répondre. Sa réception est troublée par un moteur qui se trouve dans son immeuble et la plupart du temps il ne peut entendre les signaux QRZ. Mais il prie les amateurs-émetteurs de bien vouloir lui envoyer QSL de ses signaux. Il répondra immédiatement. — Mei à tous.

R 010 (M. Larcher à Boulogne) remercie les amateurs qui ont bien voulu lui adresser leurs observations touchant la période « d'air bouché » signalée fin décembre 1925. Il a pu faire des remarques fort intéressantes. Il y aurait le plus grand intérêt, au point de vue étude de la propagation des courtes, à ce que les récepteurs signalent le début et la fin d'une période d'affaiblissement en notant soigneusement la situation des agents atmosphériques (pression barométrique, vents, température). N'arriverait-on pas ainsi à déterminer par avance le chemin d'une zone d'évanouissement comme il est possible de suivre, actuellement une dépression atmosphérique dans ses déplacements? R 010.

F 8JN vient de QSO la station EG 1H qui donne comme QRA Cairo (Le Caire). QRH 37 m. note qui pialue bcp.

— Saïgon — De Fi 8QY via 8JN, 21-1 : Entendu B B2 le 10-1 vers 23 h. gmt — Entendu F 8NN qsa le 19-1 à 23 h. 55

— Il ne faut plus s'étonner de ne pas entendre actuellement le fameux Zélandais Z 2AC ; il est en vacances et à la pêche (pour ne pas changer... hi I) F 8JN.

POLOGNE — Adresser QSL et correspondance destinées aux émetteurs polonais à : « Radiofon Polski », Warszawa, ul. Wilcza 30 (Pologne).

Amateur parisien désire acquérir poste de réception pour ondes très courtes, genre Bourne ou autre et de très bonne présentation et de fonctionnement parfait. Essais exigés avant achat. Ecrire à P. Barba, 96 rue Joffroy, Paris (17).

URGENT — Qui peut dire de suite à 8GO (J. G. Mezger, 45, Boulevard de la Saussaye, Neuilly-sur-Seine) la date d'arrivée et le QRA en France de Z 4AA et 2AE.

F 8CS (René Burlet) vient d'effectuer le 21-1 à 22 h. une liaison bilatérale avec le Japonais J 1AA situé près de Tokio. Les deux correspondants s'accusaient r3-4 sur 2 lampes, λ 42 et 43 mètres. Est-ce la première liaison F-J ?

Q 2MK = R. V. Waters, Galiano n° 29. Havana. Cuba.

Q 2BY = F. Borton.

Suis à la disposition de tous amateurs pour QRA des indicatifs « U » en W, en N, en K, etc.

F 8 GI

F 8GI fu 8ALY — u 8ALY serait heureux de travailler avec des amateurs du Danemark et de la Suisse. — Pse envoyer toutes suggestions à F 8GI qui organisera les qso avec 8ALY.

8SST — Pse donner horaire un soir à minuit pour savoir si je vs entends et tenterons ensuite la traversée.

8 GI

M. Guy Labour, 55, Avenue Alphonse, S-Mandé (Seine).
Du 14-1 au 19-12-26 vers 18 h. - 70 à 100 m. :

France : 8fx - jz - lz - 17 - pla - rat - 10gt (tp) -
OCDB - uwa - Belgique : m2 - Espagne : ear10 - Ita-
lie : 1bw

M. Henri Piraux, 6 rue Boïnod, Paris 18^e. - Ecoute du
10 au 13-12-25 - 70 à 100 m. :

France : 8pép - dk - 7vx - pm - pam - rrr - kir -
cq - jx - aox - jms - ut - mh - lz - jd - éf - sst -
bp - hfd - rbp - ssu - rxx - udi - ms - ghv - rk
éu - ww - rz - xh - sax - pax - dgs - ix - OCTU
- FW - (Du 13 au 28-12) : 3éu - vvv - rz - xh - rbp -
pm - sax - pax - dk - dgs - ix - pam - rrr - kir -
cq - jx - aox - jms - ut - jd - éf - sst - rxx - bp
- hfd - lz - mh - tj - gz - ag - yor - jn - hm -
pd - aix - rip - ea - jyz - ldr - FL - OCTU - OCJ
- Angleterre : (Du 10 au 13-12) : 6pg - 6vj - 5za - 6ut -
2un - byc - 2dx - 2tt - 6yu - bv5 - 6tm - 2wi - 2mg
- 6vj - 6er - 6lj - 6ax - 5qv - 6fa - 2xy - (Du 13 au
28-12) : 2dx - 2tt - 2wj - 2mg - 2fa - 2bgi - 2qm -
2kf - 2sz (tp) - 2xy - 2qj - 2la - 2sh - 2go - 2aj -
2jg - 2zf - 5sk - 5qj - 5sk - 5xo - 5pm - 5dh - 5ma
- 5da - 5dj - 5lf - 5kz - 5jj - 6yu - 6tm - 6lj - 6er
- 6lj - 6ox - 6fa - 6yx - 6yc - 6mp - 6gb - 6td - 6jp
- 6yu - 6ij - 6jj - Belgique : (Du 10 au 13-12) : b7 - 4yz
- w3 - 19 - 13 - k3 - 4rs - 4rs - o8 - u5 - (Du 13 au
28-12) : a2 - o8 - u5 - j2 - 84 - 222 - 4rs - 4yz - Italie :
(Du 10 au 13-12) : 1bw - rm - au - do - (Du 13 au 28-12) :
1rm - au - af - mt - gy - bd - mo - ies - Finlande :
2co - 2nn - Danemark : 7zm - Hollande : (Du 10 au 13-12) :
0ea - 0wb - (Du 13 au 28-12) : 0wb - ea - 13 - px -
2pz - Espagne : (Du 10 au 13-12) : ear1 - ear21 - (Du 13
au 28-12) : ear21 - Palestine : 6zk - Suède : (Du 10 au 13-12) :
smiz - smtn - (Du 13 au 28) : smtn - smzs - smz -
smxu - smxr - Allemagne : (Du 10 au 13) : 18 - w3 -
4lv - y7a - (Du 13 au 28) : y7a - w3 - 1pw - Russie : (Du
13 au 28) : rrp - Italie : (Du 10 au 13) : 1bf - 1rm - lau
- (Du 13 au 28-12) : 1rm - lau - 1af - 1mt - 1gw - 1bd
1mo - ies - Amérique : wir - wiz - wgo - kdk - 1nt
1bsd - 1aut - 1aou - 1aot - 1bhn - 1ain - 1aof - 2ox
2aku - 2dc - 2iq - 2co - 3bhj - 6tj - 6ea - 5ax - 5rd
8ajd - 8dlb - kpl - wiz - kdk (tp) - wgy - Australie
6ag - N.Z. : 2ac - Palestine : 6zk - Tchèque-Slovaquie :
okl

M. L. Ledeur, 17, Grande-Rue, Lure (Haute-Saône). -
Ecoute du 14 au 19-1. - Entre 30 et 50 m. :

France : 8avi - ct - cq - FW - hm - hu - hsf - ip
- jb - jc - jn - na - nn - nil - pm - pxx - rhp - vo
- vx - yor - Angleterre : 6al - bd - mp - yx - yr -
2cc - xy - 5jw - ma - uq - yi - yk - Hollande : pe2
- Italie : fa - ay - ICS - mt - rm - Belgique : b2 - é7
g6 - h6 - j9 - p7 - s2 - 84 - 85 - z1 - Espagne : ear23
Afrique du Nord : 8aix - mb - MAROC - itz - OCTU -
Allemagne : k7 - k7 - Finlande : 2nd - Russie : rqr
- Suède : smvj - smxu - Suisse : 9xf - Inde Anglaise :
gb1 - Palestine : 6zk - Canada : 1aw - U.S.A. : 3arl -
1aci - aao - cax - cal - ch - WIZ - 2amj - aev - bgi
- cx1 - 8adm - Porto-Rico : 4ur - 580 - Divers : EGBH
- SGC - ne 1za.

M. Godon, 4 Saint-Satur (Cher). - Ecoute irrégulière
sur 1 D. - Antenne 1 il de 12 m. :

8ag - dt - fo - ynb - hll - tok - gn - alg - na -
hu - gm - ldr - bbq - aix - mb - FV - kid - pp -
MAROC - aja - ch - hm - vx - mul - Italie : las -
ac - ay - b5 - bj - as - gn - gb - sv - Angleterre :
5dh - kt - zu - gm - mo - ma - gc - nb - ry - 2bn
ab - 4hs - su - rs - Finlande : 82co - Australie : 6ag
- Hollande : 0bh - ve - wb - 0cx - Yougo-Slavie : 7xx.

M. Juan Portela Rodriguez (EARC provisoire), Calle
Cervantes n° 10, Cadix (Espagne). - Ecoute sur Bourne
1 D + 1 BF, du 13-11 au 6-12-25 :

Espagne : ear13 - ear0 - ear1 - ear10 - ear24 -
Angleterre : g5pd - g2dr - g2a - Allemagne : k y4
- k w3 - k k1 - Italie : 11r0 - INCC - Hollande : 0pm
- 0ro - Divers : a44 - NOT - 11b - zkn - c2p.

M. Bévrier, 46, Avenue du Maine, Paris 14^e - Ecoute
en novembre et décembre jusqu'au 13 :

Angleterre : 2cc - 2ec - 2eq - 2gy - 2kf - 2nd - 2nl
2oj - 2oq - 2qh - 2qx - 2sz - 2to - 2un - 2vs - 2wj
2xv - 2za - 2zu - 5gs - 5gv - 5hg - 5kz - 5lf - 5nj -
5pm - 5uo - 5vl - 5xo - 5yn - 6bd - 6iz - 6jh - 6lb
6mx - 6nb - 6nf - 6oh - 6qb - 6kw - 6ut - 6uz - 6vp
6zk - Belgique : d2 - g6 - h6 - 13 - 4kr - k3 - p7 -
p2 - r2 - 4rs - 84 - v2 - 4yz - Allemagne : 4fr - 18 -
k1 - k7 - 4lv - 4pf - pl - y4 - y7 - y8 - Italie : 1au
1bb - 14 - 1bd - 1bo - 1ca - 1er - 1gb - 1 fp - 1gn - 1mt
1rm - 3ter - Hollande : 0bl - 0ea - 0f3 - 0gc - 0kw -
0kw - p3 - 0pm - 2pz - 0vn - 0wb - 0wc - 0xx -
Tchéco-Slovaquie : es aa2 - Yougo-Slavie : 7xx - Suède :
smtn - smuf - smuf - smxu - smyu - smzs - Fin-
lande : 2co - 2nd - 2ng - 2nd - Danemark : 7ec - 7zm
- Divers : 1ca - 4tu - 3go - 4tv - 2mm - 2aky - 2aid
2mc - 4we - 1aof - nw3ad - a1ax - ear14 - h9ad

M. L. Maurissio, 16, rue Dom Pèdre, Montargis (Loiret).
- Ecoute sur Bourne + 4 BF, du 6-12 au 13-12-25, les 19 et
20-12-25, du 2 au 30-12, les 2, 3, 16, 17-1-26 :

Anglais : 5vv - 6og - 6ka - 6jj - 2ia - 3mi - 3aa -
6nf - 5ww - 5mb - 6nx - 6yc - 2ta - 2da - 2jj - 2ww
5hj - 5ha - 6td - 6lj - 6yx - 7os - 6is - 6su - 2nj -
- Belgique : v2 - c33 - e9 - k3 - c22 - c33 - c22 - k3
- k7 - k5 - u3 - s5 - j9 - u2 - c22 - 13 - Allemagne :
1kdz - k6 - w3 - kpd - y8 - 10 - u5 - isg - 4fa -
Hollande : rpz - 2pz - bg2 - ow - 2aj - 0px - 0px -
0pm - 0cz - 0bx - 0tu - 0co - 0gg - npl - 0ro - Lu-
xembourg : 1jl - Italie : 1rm - 1af - 1nn - 1fc - 1bw
1ai - 11é - 1nc

Station K 4LV (Stuttgart). - Ecoute sur 2 lps, du 1 au
13-11-25, 735 à 50 m. Du 13-12-25 au 5-1-26 :

Allemagne : 18 - Angleterre 5pm 5ft - 6yq - 2un -
5vv - 5io - 6qb - 5mo - 6pg - 6er - 5kn - 2it - 2zf
2gy - 6vp - 5kz - 2ec - 6yu - 2vg - 6tm - 2wj - 5lb
Argentine eb8 - Belgique k8 - t2 - b2 - w3 - s2 - n3
- Danemark 7xp - Espagne ar2 - Finlande 2co - 2nn
- Hollande 0px - peza - pcj - pell - 0wb - 0gg - stb
- penu - 0bl - 0cz - 0kv - 0ms - 0bq - Italie 1rm -
1as - 1co - 1au - Luxembourg lag - Porto Rico 4sa -
USA : 1ef, 1fj, 1bv, 1jr, 1axa, 1ckp, 1bes, 1bkg, 1cmp,
2ajw, 2aks, 2ff, 2agw, 2xq, 2axe, 2ru, 2jw, 2bek, 2by, 2amj
2bq, 2agq, 2agy, 2hna, 2bjx, 2amj, 3ckl, 3bhv, 3jo, 3dh, 3ev
4rm, 4tv, 8xe, 8bhm, 8bvr, 8dsh, narj

" RADIO - MAGAZINE "

Paraît chaque semaine sur 20 pages

Programmes détaillés de tous les Radiocourriers Européens

Articles techniques et documentaires

Informations, etc.

Prix du N° : 0 fr. 75 - Abonnement France et Colonies :
6 mois, 13 fr. ; 1 an, 32 fr. - Etranger : 6 mois, 22 fr. ;
1 an, 42 fr.

ADMINISTRATION, RÉDACTION, PUBLICITÉ :

61, rue Eaubourg, PARIS (3^e)

M. Maurice Goud, Banque de France, Vernon (Eure). — Ecoute du 7 au 21-12-25 :

(Du 7 au 14-12) : k5 — Angleterre : 2kw — 5jx — 5hu — 5pm — 5xo — 6zk — Belgique : M22 — 08 — a6 — u3 — v1. Brésil : 1af — Canada : sco — Amérique : 2aky — 2agq — 5ad — Espagne : ear20 — Finlande : 2co — Hollande : 0bl 0f3 — 0wb — pb5 — 2pz — Irlande : 1as — 1bw — 1co — 1fk 1mt — 1rm

(Du 14 au 21-12) : Angleterre : 2od — 2vq — 5ag — 5kz — 6vq — Belgique : e9 — 13 — j7 — s4 — Finlande : 2co — Hollande : 0bl — 0cz — 0px — 0wb — Italie : 1af — 1rm — 1co — Argentine : cb8 — Brésil : 1af — 5ab — Amérique : laao — 1ch — 2amj — 2aop — 2bl — 2bm — 2bwa — 2caf 2cx — 2ga — 2ld — 4bm — Divers : laix — FW — W1Z — PCLL — ETVJ — NFD

MM. Carrot et Levassor (8JN), 5 rue Despatys, Melun (Seine-et-Marne). — Ecoute du 1 au 15-12-25 (période extrêmement mauvaise pour le DX), du 16-12-25 au 10-1-26, à 0 à 50 m. :

(Ecoute du 1 au 15-12) : Anglais : 2od — 1rw — 5vh — 2gy — 2qb — Belgique : e9 — u3 — h6 — g6 — g33 — Allemagne : kpl — ky5 — Suède : sgc — smyv — Italie : las 1fp — 1mt — 1gw — 1au — ntt — Hollande : 0wb — pb10 — Yougo-Slavie : 7xx — Tcheco-Slovaquie : okl — Irlande : gwlib — Espagne : ear21 — Maroc : Itz — Maroc — Palestine : yzk — N.Z. : 2ac — 2xa — Australie : 2yi — 2cm — Brésil : 1ac — 5ac — 5ab — Amérique : nrmd — 2mm — 1rd — laao — 3bhv — prje — 1yb

(Du 16 au 23-12) : Anglais : 2xv — 2kt — gha — 2lz — 6lj 5vv — 5yi — 5yk — 6mp — Espagne : ear21 — Italie : las 1rm — 1bd — 1gw — 1au — Suède : sgt — smzs — ska — Finlande : s2co — Hollande : 0wb — 0agn — Maroc : Itz Maroc — Palestine : 6zk — Mésopotamie : 1dh — Belgique H6 — Brésil : 1ab — 5ab — 1af — Amérique : 4dm — Nouvelle-Zélande : 2ac — 4ac — 2xa — Australie : 2yi — 2cm Afrique du Sud : oa4z — oa6n — oa3e

(Du 23-12 au 10-1) : Angleterre : 2gy — 5jw — 2cx — 2zf 6td — 2nm — 5yx — 2ma — 6bd — cku — 2zl — 6lj — Italie 1gw — 1rm — las — 1mt — 1ay — ntt (Fiume) : Suède : smvr — smzs — smtn — sab — smyu — smvr — Hollande : 0hb — 0wc — pcll — Luxembourg : 1lx — Norvège : la4x Danemark : d7m — Finlande : 2co — 2nn — 2nl — Nouvelle-Zélande : 2ac — 4ac — Brésil : 1ab — 1ap — 1ac — 1les Philippines : pi thr — Afrique du Sud : oa4z — oa3e — oa6n — Divers octu — egleh — ocdj — saj

M. Paul Tabey, 1, Place de l'Abondance, Lyon (Rhône) — Ecoute sur λ 30 à 50 m, du 23-11 au 13-12-25 :

(Du 23-11 au 13-12) : Angleterre : 2co — 2od — 2qb — 2un 2cvj — 2xy — 5pm — 5ivv — 5wq — 6y — 7vx — 6bt — 2bz — Italie 1gw — 1mt — Espagne earl — Norvège la4x Finlande 2co — Allemagne ky5 — Hollande 0bl — 0gg — 0pm — 0qx — 2pz — pb3 — Amérique lada — law — 1axa 1bgq — 1ek — 1cmf — 1ef — 1rd — 1ouf — 2agq — 2cvj — 3aha — 3bhv — 3jib — 4tv — 8aly — 8cer — 8xe — 1ur — Canada : lar — 2tx — 2vf — Porto-Rico : 4je — 4sa — Argentine cb8 — Bermudes ber — Brésil 1ab — 1in — Uruguay 5bk

(Du 13-12 au 5-1) : Belgique c22 — k2 — k3 — o3 — u3 — Angleterre 2fm — 2jb — 2lz — 2nb — 2nm — 2sz — 2cvj — 5kn — 6bd — 6pu — 6yu — Hollande pb3 — 2pz — pc7 pcll — Espagne ear24 — Suède smzs — Finlande 2co — 2nn — Allemagne ky8 — Amérique laao — 1aap — 1aiu 2aes — 2agq — 2agt — 2pp — 3ab — 8ada — wqn — wir — Canada 2be — 2bg — Uruguay 5bk

Pour travailler librement et pour le profit de tous, ayez un indicatif officiel et adhérez au R.E.F.

SUPER-RÉACTION

Nos appareils actuels, après 2 ans de recherches, sont COMPLÈTEMENT SILENCIEUX.

En tout, il faut préférer ce qui est simple

Le réglage de notre Appareil se réduit à deux variables sur un cadre d'environ 2 mètres de côté

La sélectivité de LA SUPER-RÉACTION est très supérieure à celle qu'on lui assigne couramment : On peut séparer des postes dont les longueurs d'onde diffèrent de MOINS DE DEUX POUR CENT.

AVANTAGES DE LA SUPER-RÉACTION

En dehors de l'énorme amplification que personne ne discute plus, ce poste permet une élimination à peu près complète des ondes amorties des bateaux et des câbles.

En outre, le montage se prête admirablement bien à la construction d'appareils portatifs complets (APPAREIL-VALISE, 11 lux).

La sélectivité déjà remarquable de la SUPER-RÉACTION est portée au plus haut degré dans l'Appareil d'ULTRA-RÉACTION (notre brevet 193-548).

La Super-Réaction permet une réception sans cadre, sans antenne et sans accumulateur. — Si la Super-Réaction n'était pas un montage intéressant on ne verrait pas paraître continuellement des articles la concernant, et la Télégraphie Militaire ne s'en servirait pas.

C'EST LE MONTAGE DU JOUR & DE L'AVENIR

ACTUELLEMENT LA GRANDE MAJORITÉ DES POSTES SONT À BASE DE RÉACTION ; DEMAIN ILS SERONT À BASE DE SUPER-RÉACTION. — 13 RÉCEPTIONS DE L'AMÉRIQUE SUR CADRE

Catalogue & Références contre 1 fr. 50

D^r Titus KONTESCHWELLER

Ingénieur-Constructeur

69, rue de Wattignies. PARIS (12^e)

A VENDRE cause double emploi : 1 jeu de 3 transformateurs « Ferrix » pour push-pull : 100 fr. 1 condensateur 2/1000 à subdiviseur boîtier celluloïd : 95 fr. ; 1 potentiomètre « G.P. » 120 ohms : 18 fr. ; 1 mandrin « Perfection » pour tous bobinages nids d'abeille : 10 fr. ; 1 Amplificateur BF, 2 lps ns « G.P. » : 130 fr. ; 1 Transformateur HT Ferrix 500 x 500 : 150 fr. ; 1 bobine Gamma 1250 tours nue ; 1 bobine 1500 tours nue : 45 fr. — (Le tout état de neuf). — S'adresser à M. R. SEIGNEUR, 6, Quai Sadi Carnot, Meaux (S.-&-M.).

Lisez tous

Le HAUT-PARLEUR

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis
avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :
L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.
(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)
ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n°). — Le n° : 50 c.

27, rue NICOLÉ, Paris.

M. T. Sloper, 14, rue des Bassurons, Montmorency. — Ecoute sur Reinartz + 1 BF, du 6-12 au 13-12-25, du 2-1-26 au 8-1-26 :

Angleterre 2fm — 2it — 2qb — 2xv — 5jo — 5qt — 6fa — 6lv — 6vp — 2ec — 2baz — 2go — 2gy — 2it — 2of — 6er — 6yu — Amérique : 1cmf — 2azm — 2ero — ntt — wir — 1au — 2awj — 8boo — 3lw — 2aqv — Italie 1bs — 1mt — 1fc — 1rm

M. A. Lamy (81L), 2 rue de Provence, Paris (9^e) — Ecoute sur Schnell + 1 BF, du 11-12 au 27-12-25, du 2-1-26 au 8-1-26

(16 Décembre) : g6yc — g2un — g2xy — rpe2 — ear24 (18 Décembre) : plaé — ear22 — (20 Décembre) : plaef — ilbg — 27 (Décembre) : 8rat — g6og — 2gy — ilbw — 8sot smvg — 8ct — 8na — g5ol — (3-1-26) : g6og — g6ut — (4-1-26) : bk3 — smzs — (5-1-26) : Tanax — g6gh — g2ec — bk5 — pcll — (7-1-26) : b8f — b84 — g2jj — (3-1-26) : bzlaf

M. Baron, 1, route du Havre, Derville-lès-Rouen (Seine-Inférieure). — Ecoute sur Bourne + 1 BF, du 10-11 au 10-12-1925 :

Belgique d2 — q2 — s5 — b7 — e9 — a44 — 4ka — Hollande 0cz — 0ca — 0kw — 0px — Allemagne k5 — w3 — y4 — 4fr — Angleterre 2bki — 2da — 5dh — 5hx — 5pm — 6bf — 6ox — Norvège 1ata — Finlande 2gk — Espagne ear0 — ear9 — ear14 — ear21 — Italie lai — 1gb — 1rt — 1tt — Amérique 1aao — 1cty — 1xao — 2aus — 2hh — 2nn 3cx — 7gz — 8bp1 — wir

M. H. Faria, Praça Marquês Pomtal 3, Lisbonne (Portugal). — Ecoute du 28-11 au 13-12-25, du 15-12-25 au 3-1-26, à 30 à 100 m., sur 1 D + 1 BF :

Espagne ear10 — ear15 — ear20 — ear22 — Angleterre 2tm — 5dh — Allemagne a5 — w3 — Amérique 2cpd — 1cjc — 1bfz — 1abz — 1cjr — ntt — wgo — 1yb — Italie 1rm — 1mt — Suède smyu — smzs — smtn

Angleterre : 6kk — g2c — 2lz — 2nm — 2wj — 5dh — gyz — Italie incc — Espagne ear21 — ear22

M. Balandreau (8DF), 4 bis, rue de Chateaudun, Saint-Quentin (Aisne). — Ecoute du 23-11 au 14-1-26, sur Bourne + 1 BF, à au-dessous de 50 mètres.

(Du 13-12 au 14-1-26) : Angleterre 2eqv — 6yq — 2it — 2vo 6vp — 6uz — 2zc — 2zv — 5us — Allemagne 1ab — 0kv — pp10 — 0kg — Allemagne 6lv — Belgique : p7 — g6 — y8 h6 — Italie 1au — 1bd — 1bb — Amérique 1ai — wgm — 3lw — 9adk — 2aky — 2cvj — 1aao — 2gp — 2iae — 2pp 2asa — 2aev — 2ag — 2bm — 8adg — 8cor — 1rd — Brésil 1ab — Australie a zwo — Suède smgs — smxu — sph

M. G. Mulès, Saint-Laurent-de-la-Salanque (Pyrénées-Orientales). — Ecoute sur 2 lps, antenne intérieure, du 23-11 au 16-1-25 :

Espagne ear14 — ear24 — Hollande 0am — 0rn — 0f4 — Italie 1rt — Belgique q2 — g2 — k3 — Allemagne k1 — k5

M. Ir. K. Leendertz, Wageningen (Holland). — Ecoute sur 1 D + 1 BF, à 20 à 120 m. :

Angleterre 5as — mo5 — hmo — 6da — 2bki — 2wj — 2un — Belgique b1 — k5 — 222 — k3 — w1 — c23 — a22 — Suède smtt — smxu — smxu — smwg — Italie 1bw — 1fc Allemagne yy — y5 — y6 — y8 — Espagne ear20 — ear22 eacq — eac10

Indicatifs entendus par M. A. Gagniard, 113, Av. du Chemin-de-Fer, Le Raincy (S.-&-O.). — Sur Bourne + 1 BF. — Du 25-12-25 à 25-1-26 :

France : 8cn (tp) — 8cv (tp) — 8ar — 8cg — 8dgs — 8ix 8pr — 8rat — 8vu — 8rk — 8ti2 — 8ut — 8ef — 8lz — 8hbk 8ura — 8rj

Belgique : z1 — c33 — Portugal 1ae — Hollande 0kl — Oro — 0qw — Amérique 1ps — 2wm

Poste entendus à la station F 8JZ (M. Crémailh, 15, rue Vitré à Rennes, écoute du 1^{er} au 25-1-26, jusqu'à 22 h. au plus tard (antenne 1 fil 4 m. l'intérieur), pas de terre. — Poste isolé au quartz, lampe DD sans culot, Bourne, récepteur de R800 :

France : 8rbp — 8jm — 8xh — 8yor — 8uss — 8dy — 8gi 8jn — 8aix — 8ix — 8awi — 8jc — 8nil — 8ar — 8hsf — 8xp 8dp — 8kx — 8pkx — 8dk — 8hu — 8pep — 8uga — 8im 8rz — 8jrk — 8ldr — 8mit — 8rf — 8gra — 8uwa — 8il — 8jt 8jr — 8ef — 8nn — 8ut — 8prd — 8jyz — 8jdh — 8cq — 8kk 8pal — 8rat — 8jms — 8ssb — 8rkx — 7vx — ocng — ocdj FL — MP — FW

Angleterre : 2gy — 2jj — 2av — 2sv — 2ia — 2nd — 2gy 2ob — 2vj — 2qb — 2qm — 2uv — 2ih — 2dr — 2bz — 2ma 2ao — 2od — 2vj — 2go — 2nb — 2oq — 2nm — 2mx — 5ff 5fq — 5za — 5dh — 5wv — 5tz — 5xy — 5da — 5yk — 5hj 5ma — 5ha — 5kz — 5uq — 5ha — 5kz — 5uq — 5yd — 5yi 6da — 6yc — 6pg — 6og — 6op — 6yu — 6ko — 6oh — 6td 6nf — 6vj — 6yx — 6bt — 6lj — 6kk — 6zl — 6pv — 6zy — 6dw — 6do — gi 6yw

Belgique : q2 — c22 — z22 — b11 — f8 — k3 — u1 — é22 f3 — s1 — o8 — b2 — s6 — p7 — b8 — j9 — d4 — v2 — 4sf

Amérique : wir — wie — wiz — nkf — ntt — 4frk — lpe 2ag — 2ctn — 2bj — 1afn — 3bra — 3jr — 3bfh — 1ci — 2cxy — 1omp — 1aao — 2gk — 2acs — 2ka — 3xe — 1ad — 1aiu — 8dm — 1ga — 1kk — 2ahm — 1sw — 2cvj — 3cfn — 1ay1 — 3ahl — 1cmp — 4cnk — 1apz — 2cmz — 1vy — 1yy

Hollande : pcll — pc2 — pa9 — pb7 — 0wr — 0co — 0px 0pm — 0wc — 0rw — 0rp — 0ax — 0gg — 0cz

Espagne : ear6 — ear22 — ear9 — ear23 — ear25

Suède : 9xf — Suède smxt — smws — smsr — saj — Porto-Rico 3ur — Finlande 2co — 2nn — Italie 1am — 1ac 1nc — 1bd — 1rm — 1gw — 1er — Afrique du Sud oadn — oafz — Indo-Chine fi 8qq — Nouvelle-Zélande 2aq — Australie 3bd — Côte française des Somalis ocdh — Tunisie octu — Australie 3bd — Iles Philippines pi 1hr (?) — Luxembourg lag

Postes entendus par M. Pierre Leblond, 65 Quai Bérigny (Fécamp). — Ecoute du 1-1-26 au 25-1-26 :

France : 8ddl — 8vl — 8jms — 8lp — 8ly — 8hbk — 8lz 8hra — 8rkx — 8tvi — 8gra — 8rkx — 8gyn — 8im — 8rst 8wky — 8rz — 8ag

U.S.A. : 2bw — lax — 3wa — 1lm — Italie 1ce — Espagne : ear9 — ear20 — Belgique q2 — o8 — bs1 — Suisse 9fr

Choisissez

le CASQUE ultra léger
et de haute sensibilité

BRUNET

Type ZÉPHYR. Poids 150 gr.

BRUNET & C^o, 5, rue Sextius-Michel, PARIS

UNE NOUVEAUTÉ SENSATIONNELLE

La Self MULTIDYNE RF.5

remplace un jeu de 8 à 10 selfs

Une simple manette à déplacer
pour couvrir la Gamme :

180 à 5.300 mètres

SANS BOUT MORT

Sélectivité parfaite

Réception extraordinaire des Ondes courtes

Rendement supérieur aux selfs interchangeables

Broches 4 mm. — Ecartement 16 mm.



« LE TELUX »

Remplace tous les Détecteurs à Galène

Plus de points à chercher

Plus de chercheur.... que DEUX CRISTAUX à mettre
en contact pour obtenir une détection pure, parfaite,
résistant à tous les chocs.

NOTICE : 0 fr. 50

FERRY, 10, rue Chaudron PARIS

CONDENSATEURS

ÉMISSION RÉCEPTION

Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

Sté des Etablissements VARRET & COLLOT

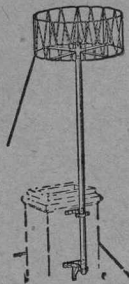
7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORD 69.73



**TRANSFOS ÉMISSION
SELFES DE CHOC FIXES
OU RÉGLABLES
TABLEAU DE TENSION DE PLAQUE**

Les Transfos "FERRIX" 64, rue St-André-des-Arts, PARIS (6^e)



L'ANTENNE PERFEX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer,
peu sensible aux parasites,
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS AU

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs

Ont été appelés....

cq Urope de F18QQ, 19 h. 07 tmg. le 16-1-26, à 35 m.
(R. LARCHER).

Ont été appelés le 18-1-1926 :
5HS ga 3XO — 8AIX fu 2APM — 8QQ fi de bS1 à 22 h. 57 —
6NF gu 1AIW à 23 h. 09 — s2ND de pr 4SA.
(8HSF).

Ont été appelés le 22-12-1925, de 6 à 8 h. tmg :
LPZ ca ZWO — IRM iu 1UW — ABC de WQM — 2NF gu
2AGQ — ICI de SMZ
Nuit du 23 au 24-12-1925, de 22 h. à 2 h. tmg ;
8XP fu 2CVJ — 3BTA de u 1AAO — 5VQ gu 2GP
(8DF).

Ont été appelés (du 15 au 19-1-26) :
3BD a pe 6ZK — SGC de u 1ACI — 4AAH u pr 4UR — 2ND
s pr 4SA — 9K lu 1AAO — J4 bu 2AEV — 8HSF fu 8ADM
1AB bz u 1ex1 — B2 bu 2AWF — 8JN fu 1CH
L. Ledeur, 17, Grande Rue à Lure (H-S).



Nids d'Abeilles duolateral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots
Montés à broches de 5, écartement 14.
— — 4, — 16.
— — 4, — 14.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches
et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon. Boulogne-sur-Seine
Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs



Etablissements

BARDON

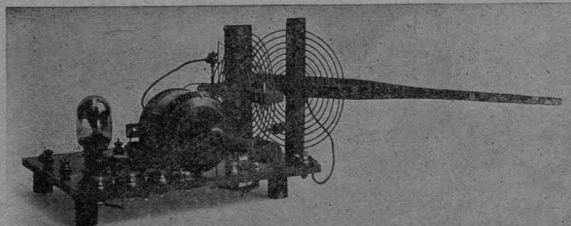
Haut. Parleur Petit Modèle 250 frs
Haut. Parleur Grand Modèle 495 frs

61, Bd Jean Jaurès, CLICHY-SEINE
Téléphone Marcadet 06-75 à 1571

Transformateurs HF. BF.
Condensateurs variables à précision







Récepteur NZ utilisé par 8GM pour réception des stations très lointaines.

“ ARTIS ”

présente aux “ 8 ”
sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :
6 à 60 m.

PRIX : 290 fr.

(Catalogue général contre 1 fr. en timbres)

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS

ETABLISSEMENTS POIRIER

RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)

GRAMMONT



Type « Universel » 5 à 10 watts

Type 20 watts

Type 45 watts

Type 60 watts, à cornes.

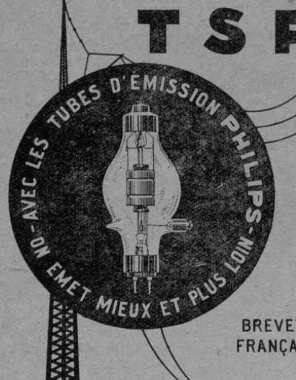
Type 150 watts, à cornes.

LAMPES FOTOS POUR ÉMISSION


10, rue d'Uzès, PARIS (2^e)

Pensez à votre réabonnement

T S F



BREVETS FRANÇAIS



PHILIPS

N° 78: Manque page 1

QSL via Jd8

Pse aux indicatifs ci-dessous d'adresser au **Journal des 8, Rugles (Eure)** au moins **trois enveloppes affranchies** (ou accompagnées de **COUPONS RÉPONSE**), et portant l'adresse du destinataire auquel nous retournerons immédiatement ces enveloppes contenant leurs cartes ou lettres QSL.

(Nous indiquons une fois pour toutes, au commencement de chaque alinéa, la lettre ou chiffre de nationalité).

Divers : Barbay Chemillé. — BBA — BP — Bemelmans Paris. — Bontemps Paris. — Blanchard Oullins. — BSM — BYC — Casablanca. — CHR. — CONCH. — COR. CRQ. — DCN. — DC33. — FB1. — FHS. — FTG. — Fortuin La Haye. — EO — FTJ — F86 — F9C — FZK — GAX — GBI — GCS — GBD — GBVJ — GFD — GFP — GHA — GHH — GHHS — HA4X — HDG — JAAW — KPL — LX1 — Maurisio 8° Génie — MI — MSU — MZG — NG21 — NOT — NRL — NSA — NSL — NW4X — OCML — OCMZ OCTU — Oslo Radio Club — PB2 — PI — PH — PRD — RDV — R22 — R029 — R041 — R049 — R079 — R091 — R112 — R129 — R139 — R161 — R182 — R220 — R221 — R232 — R258 — R259 — Raymond van Raepen — Simon Pelletan — Seigneur Meaux — SKH — SGC — Sigma LBN — SPH — Tonkin A.W. — Tomassin Maurice Paris. — UCSS — UOA — Wagner Avignon — Warmé — Werner Schartner — XI8 — ZZ

A (AUSTRALIE) — 2tm, 2yi, 3bd.

B (BELGIQUE) — a22, c2, c9, d4, e3, e9, f8, g6, h6, j9, k3, k5, k7, o8, p7, r3, s2, s5, s9, t2, u5, v2, x9, y4, z22, 4rs.

BER (BERMUDÉS) — ber.

BZ (BRÉSIL) — 1ab, 1af, 1ax, 1bd, 1ia, 1in. — cb8, 2sp

CS (TCHÉCO SLOVAQUIE) — 0aa1, 0aa2, 0k1.

D (DANEMARK) — 7ar, 7ca, 7ec, 7ew, 7fp, 7gq, 7mt, 7qd, 7xp, 7zm, 7zn, 7zz.

F (FRANCE) — (Tous les « 8 » sont priés de nous envoyer une provision d'enveloppes affranchies et portant leur adresse.

G (ANGLETERRE) — 2aci, ack, aiz, akq, ajy, ao, alp, apu, aad, awb, axu, baz, bd, bdy, bhc, bi, bii, bjk, bki, blm, bhc, bjm, blg, bmd, bz, cc, eg, cu, da, dq, dr, dy, ee, el, eqv, etf, fk, fm, fn, fo, fu, fx, gs, gy, hm, ia, ii, in, it, jb, jj, jp, jx, kf, lf, lz, me, mk, mx, nb, ne, nj, nm, nn, nq, nx, od, of, oq, po, pzn, qb, qj, qh, qm, qv, sv, sw, ta, tf, to, un, uv, vo, vq, vx, vx, wa, wj, wm, wy, xe, xv, xy, yb, ys, za, zb, zf, zu.

3ad, yb. — 4gh

5ag, ac, ba, bv, bc, da, dh, die, dk, ds, ec, ft, gs, gu, gv, gw, ha, hg, hj, hs, hx, id, ig, io, jb, jv, jw, kj, km, kt, kz, lb, lf, ma, mb, mo, ms, nj, nn, nn, oc, pd, pm, qv, rb, rq, sk, si, so, st, su, sz, tuv, tz, ul, up, qv, uw, uy, va, vl, wb, wd, wx, xy, yk, yt, za, zh, zhc, zu.

6ah, bd, br, ci, da, do, dw, dv, er, fa, fi, gf, gh, gi, gm, gw, gx, hy, iv, iz, jo, jh, jv, jw, bk, kk, ko, lb, lj, me, mp, mu, nh, oh, ok, op, ox, pa, pg, pt, rm, ro, rps, rr, rw, so, sr, td, th, tr, tv, tx, us, ut, uz, vg, vp, yc, yd, yk, yq, yu, yv, yw, zk, zv.

Divers : Alextride, Dnndee. — Allen T.P. — Brigstock Trailler Northampton. — BVJ. — CB London. — Cowing Herts. Geraghty Durham. — G. DX. Pollack. — GFD. —

GHI. — Gilhespy Durham. — Guthbert A. Brown. — Hawkey Essex. — Morgan Surrey — Morton Belfast — Page Manchester. — Perkins A.J. — Price H.D. Syndeham — Wolvich Radio Society. — Royal Military College — Reicher Amator Davoy Port. — Shaw Northampton. — Smith Birmingham. — Spalding Chemsford. — Stephenson Notts. — Taylor Beckenham.

H (SUISSE) — 9aa, ad, ai, ba, bx, kb, la, na, naz, wwz xa. — Divers : HGA — h3xu.

I (ITALIE) — 1af, as, au, bb, bd, be, 11bb, bs, bw, ca, ce, co, dl, gb, gn, gs, gw, jb, ls, ma, mt, ne, nk, nn, rm, rt, tt.

IR (Irlande) — Ir 11b, 7ok, 8ok.

K (ALLEMAGNE) — ie, i8, j5, j9, k3, k4, k5, k115, L4, L0, w3, w5, w7, y1, y4, y5, y7, y8. — 1g, 1w, 2cl, 2hr, 4fr, 4fp, 5a, KPL. — KWSM. — **Divers** : Hubert Heine. — DE 0002, 0007, 0008, 0021, 0027, 0032, 0033, 0034, 0040, 0052, 0053, 0058, 0059, 0062, 0063, 0073, 0076, 0093, 0102, 0106, 0114, 0117, 0118, 0120, 0122, 0125, 0144.

L (LUXEMBOURG) — 1fw, 1lx.

LA (NORVÈGE) — 1a, 1g, 4x.

M (MOSSOUL) — M DH1

NZ ou Z (NOUVELLE ZÉLANDE) — 1ao, 1ax, 2ac, 2ae 2ic, 2xa, 4ag, 4ar, 4as, 4av. — **Divers** : M. Cabe Wellington.

P (PORTUGAL) — 1ab, 1ae, 1af.

PI (ILES PHILIPPINES) — 1hr.

PR (PORTO RICO) — 4rl, 4sa, 4ur.

Palestine : 6zk.

Q (CUBA) — 2mk.

S (FINLANDE) — 2bh, 2co, 2hd, 2nd, 2nl, 2nn, 2nm, 2nt, 2nx, 3ad, 3nb, 5nf, 9rna, 8kg.

Y (YUGOSLAVIE) — 7xx (35 crd).

Relai QSL

AMÉRIQUE : Adresser les QSL à A.R.R.L., 1045 Main Street, Hartford, Connecticut (U.S.A.).

ALLEMAGNE : Adresser les QSL à M. T. M. ROLF FORMIS, Stuttgart, Alexanderstrasse 31, (Allemagne).

BELGIQUE : Adresser les QSL au Réseau Belge, 11, rue du Congrès, Bruxelles (Belgique).

ESPAGNE : Adresser les QSL à M. Miguel MOYA, Megia Lequerica, 4 Madrid (Espagne).

HOLLANDE : Adresser les QSL à M. R. TAPPENBECK, Secrétaire de la Section Hollandaise de l'I.A.R.U., Hoogduin, Noordwijk aan Zee (Hollande).

ITALIE : Adresser les QSL à M. FRANCO PUGLIESE, Secrétaire de l'A.D.R.I., Via Borgonuovo 21, Milano 2 (Italie).

SUÈDE : Adresser les QSL à S.R.K., Secrétaire M. BRUNO ROLF, Hamngatan 1 A, Stockholm (Suède).

POLOGNE : Adresser les QSL à Radiofon Polski, ul. Wilcza Nr 30, Varsovie.

Postes entendus par 8PRD (Nord de la France) :

France : 8ar — 8an — 8cr — 8cq — 8cax — 8cg — 8dk — 8dp — 8ddl — 8ef — 8dgs — 8eu — 8gra — 8gsn — 8gi — 8hu — 8hm — 8hl — 8hsf — 8ix — 8in — 8il — 8jm — 8jp
 8jrk — 8jms — 8jn — 8jc — 8jr — 8ja — 8jy — 8jb — 8jab
 8kir — 8lz — 8ldr — 8lp2 — 8lan — 8lmm — 8nll — 8nn — 8om — 8pla — 8pkx — 8ox — 8rpe — 8rbp — 8rkx — 8rat
 8rgs — 8rz — 8rit — 8sot — 8sst — 8sax — 8tis — 8tvi — 8tse
 8tse — 8uwa — 8uu — 8vx — 8vo — 8wv — 8xh — 8yy — 8kz — 8saw

Angleterre : 2vl, 2xy, 2of, 2za, 2bu, 2kw, 2sv, 2zf, 2gy, 2dx, 2lz, 2dh, 2od, 2qb, 2ec, 2nm, 2eb, 2ia, 2vg, 2lf, 2un, 2go, 5wv, 5jy, 5sv, 5ha, 5ag, 5ma, 5ax, 5kk, 5mb, 5za, 5oo, 5xy, 5tz, 6op, 6mv, 6lp, 6mp, 6er, 6yu, 6td, 6da, 6oh, 6ab, 6yx, 6jv, 6yc, 6vj, 6kk, 6bd, 6jh, 6vp, 6iv, 6uz, 6lj, 6ox 6nf

Italie : 1bw, 1wk, 1au, 1ay, 1wl, 1uh, 1kw, 1mt, 1as 1bd, 1rm, 1gw, 1ce, 1nc, 1er

Hollande : pb7, 12bb, 0px, 2pz, 0cz, 0wb, 0pax, 0nm, 0kl 0wc, 0xv, 0hb, pb3, 0pm, pc2, 0aaa

Belgique : f8, j9, c22, k3, z5, u5, v2, 4kr, s4, o8, e4, i3, 4rs, z1, b2

Suisse : 9ra — 9xx — 9xf

Finlande : 2nd, 2co, 2nm, 2nn

Suède : smui — smua — smxr — smxu — smsr — smyz smvg — smzs

Danemark : 7ch — 7ew — 7zm

Allemagne : 2hr — 4fr — 5a — j1 — y8 — k10 — kpl — k7

Amérique : 3bta — 8atu — 1ch — lai — 3aha — 1aac — 2cxl — 1cmf — 1rd — 2lum — 1cmx — q2mk — clar — 1xam — bzlab — q2bc — 2awf

Espagne : ear20 — ear21 — ear22

Postes entendus par 8EF à Neuilly-s-Seine. — Du 9 au 23 Janvier. — λ 30 à 100 m :

France : 8dl — 8cr — 8gn — 8gra — 8lfd — 8hm — 8jms 8kk — 8lz — 8mjm — 8nn — 8rbp — 8rf — 8rz — 8sis

Angleterre : 2buv — 2za — 5uq — 5wv — 6da — 6ko — 6og — 6oh — 6tx

Belgique : d4 — m2 — o2 — o8 — u9 — z22

Suède : sab — smvg — smwu — smyv

Portugal : 1ae

Amérique : 1xm — 2ctf — 2xax — 8uf

Italie : 1nc — 1rm

Hollande : 0nl2 — 0ro — 0vr

Allemagne : 2cl

Espagne : ear6

Danemark : 7zm

Mésopotamie : 5dh

Divers : bdr

Postes entendus par C. Dardenville (8JB), 36, rue Besancon, Langres (Hte-Marne). — Ecoute en Janvier 1926 sur 1 D à réaction + 1 BF. — λ 10-50 m :

France : 8eu — 8dv — 8eu — 8hm — 8hsf — 8ip — 8jc — 8jn — 8ldr — 8nn — 8py — 8jkn — 8rbp — 8sax — 8ss — 8ss — 8uu — 8xh — fw — maroc

Angleterre : 2k — 2wj — 2zc — 2xv — 2it — 2od — 2gy 2vq — 5st — 5xo — 5ug — 5ma — 5nn — 5ag — 5tz — 5agh 6sz — 6io — 6rg — 6er — 6yu — 6nf — 6kb — 6uz

Amérique : laxi — lai — laif — lavl — iall — 1cm — 1ayl — 1aao — 1ahl — 1rd — 2ihm — 2bc — 2apv — 2gbs 2eyx — 2ctf — 3bit — 4xc — 5vai — 8adg — 8jj — 9hbt — 9xi — 9dy

Belgique : 4rs — s4 — j9 — s5 — p7 — c22 — d4 — h6 — g6

Suède : smtn — smk — smsr — smua

Hollande : 2pz — 0il — per — pcll — 0wc

Allemagne : w7 — 2hz — pow

Espagne : ear23

Afrique du Sud : a8n

N. Z. : 2ac

Ont été appelés...

Le 10-1-26 : p1AE pu 2WM

Le 16-1-26 : b2B bz1AB — 2CC gbz 1AC

Le 23-1-26 :

4YZ bu 1AX — 8NN fu 2AHM — 10KZ fe 1AC — 5ZU gu

2AHM — cq Italy u 1BW — 8DK fu 1BKE

Le 24-1-26 :

2NM gu 2WH — 8HU fu 9DQU — 1GW iu 9ZT — 8CS fu

4YZ bu 8DME — 6RN gu 3BF — 2XV gu 3BWT.

(Communiqué par C. Conte, R091). — (λ 35-45 m.).

Du 5-1 au 25-1-26, sur λ 40 m. :

8HU fe 1AR — 8YOR fu 2CXL — 8RH fu 1CAL — 8RH fu

2AEV — 2SH ge 1AR — 5SZ fu 1AIR — 6TD gu 1CH —

6TD gu 1CMF — 1AS iu 1AKZ — 1JW lu 1CAL

(Communiqué par P. Tabey).

Le 30-1-26 :

g2CC par u 1AAO — g6NF par u 1BS — Europe par u

1AXA — 1IAS par u8ALF — f8YOR fu u8DN (?) — 1IAS

par u2BM.

(Communiqué par M. R. Larcher). — (λ 35-45 m.).

Du 21-1 au 26-1-26 :

eAR23 gu 1CH — 9XF fe 1AR — 6TD gu 1BZ — 8JN f pe

6ZK — 2SH gu 2CYX — 8YOR fu 2CYX — 8DK fu 1BKE —

8CA fu 1ADI — 2NM gu 2AHM — 2VQ gu 1BHM — 5MA gu

1AKZ — 8IX fpe 6ZK

(L. Ledeur).

OA7B de de bz1AB le 10-1-27 à 2045

1HWG de z3AF le 11-1-1925 à 0725

601 de a 1KA le 16-1 à 0745

f8MM de z4AC le 16-1 à 0750

1IRM de u 2UK le 16-1 à 0755

4AA de oA4Z le 16-1 à 1830

rDB2 de z2XA le 18-1 à 0735

f8FH de z2XA le 18-1 à 0740

f8JN de z1AO le 18-1 à 0741

f8JN de z4AC le 18-1 à 0743

f8WW de z2XA le 18-1 à 0803

f8WW de z3AF le 18-1 à 0804

f8JN de f8QQ le 22-1 à 1905

oA4Z de piNAJD le 26-1 à 1725

cq et f8JN de f8LBT le 27-1 à 1815

piNAJD de oA4Z le 27-1 à 1830

(J. Bouchard, R054)

MAROC fu 1CH — eAR1 u3AHA — 9KL au 1RD — 8BF fu 2BUM — 8JN fu 2KX — B2 bg 2LC — B2 bu 2AWF.

DUFLOT,

École Centrale Arts et Manufactures,

1 rue Montgolfier, Paris).

Indicatifs entendus par A. C. de Oliveira (P3CO), Caixa 56, Funchal-Madeira :

America : 2lu — 1bql — 8al — 2bbx — 4js — 2bec — 1er

1aou — 3apv — 1af — 1atv — 1uw — 2cx — 3jw — 1bqk —

1ckp — 2ak — 1gr — 1aof — 3auv — 1bza — 2ld — 2apv

2apv — 3fw — 8da — 1jr — 2jw — 2clg — 1azd — 3bha —

1cnp — 2akv — 2zu — 2mc — 2uf — 1cmf — 1ga — 2bg —

8aj — 8xy — 1axa — 2ann — 2agy — 1hi

Great-Britain : 2nm — 2nb — 2kf — 2dx — 5mo — 2rb

2oj — 2ce — 6td — 5da

Brazil : lav — 2af — 1ie — 2uf — 4yz

Italia : 1as

Spain : ear2 — Holland : pb3 — pcll

S. Africa : a4z — Canada : 1ar — 1am

(QSL sur demande).

Postes entendus par M. R. Bard, 23, rue Richaud, Saïgon (Cochinchine). — Ecoute sur 1 D à réaction + 1 BF. (Gamme 11 à 110 m.) :

Angleterre : 2cc — 2lz — 2nm — 2od — 5dh — 5pm — 2yt gcs — Chelmsfords

Amérique : 6cwg — 6bjx — 6bq — 6ego — 6che — 6vc — 6zac — 8gz — arrl — wiz — wqn — wgo — kel — npm — npn — npo — npp — npu — nrll — najd — namg — neqg nuqg — nuzn — nrx

Italie : 1as — 1mt — 1rt — 1gb — ido
Allemagne : ptt — pof — pox — pow
Hollande : pcjj — pcmm — pcll — pcuu

Australie : 2cm — 2jw — 2lo — 2rj — 3bd — 3bq — 2yi
3yx — 2tm — 5ah — 6ag — 6bo — 8wa

New-Zélande : 1ao — 1ax — 2ba — 2ae — 4ak
Brésil : 1ab — 1ap — 2af — 5aa — 5ab

Uruguay : hbk
Iles Philippines : 1ar — 1au — 1fn — 1ew — 1hr — nnb

Iles Hawaï : 6buc
Indes : 2bg
Russie : rdw — rrp

Finlande : 2nl — 2ns
Suède : smlz

Mésopotamie : ghv — 1dh
Afrique du Sud : oafa

Palestine : 6zk
Belgique : k7 — 67 — 63

Japon : 1aa — jkudg — kzrc

Postes entendus par R. Burlet (8CS), 4 bis, rue Tarbé Reims (Marne). — Ecoute courant Janvier 1926 :

Amérique : 2cx1 — 2cs — 8ame — 8aly — 2acs — 3ahl — 4ur — 3qt — 2ds — 1si — 2erb — 4av — 9ejl — 1yb — 2efa
8bj — 3ka — 1aof — 1sw — 1ads — 8xe — 1sz — 1rd — 2da — 1axa — 1cmf — 1cmx — 2asa — 1cal — 2gc — 3hg
1ga — 2cjc — 2amj — 9adk — 2evj — 1gw — 1ak — 1ajo — 2cyx — 1aas — 1vc — 2cty — 2aky — 2evl — 6pl — 8zac
Canada : 1ar — 2be — 2bg — 1dj — 2fo — Brésil : 1ia — 1ab — 1ac — 1af — 1an — 1ap — 1aq — 1bd — New-Zélande
2ca — 3af — Australia : 3qb — 3yx — Japon 1aa — Philip-
pines 1hr — neqg — Afrique du Sud oafn — Argentine
fh4 — Finlande 2bs — Indo-Chine 8qq

Postes entendus par M. P. Tabey, 1, Place de l'Abondance, Lyon. — Ecoute du 5-1 au 25-1 :

France : 8ajx — 8awi — 8cax — 8ef — 8dk — 8gi — 8hu
8ip — 8ix — 8jn — 8mb — 8nn — 8pep — 8pkx — 8rf — 8xh
8rbp — maroc

Belgique : d4 — j9 — s4 — 4rs — Espagne ear2a — Angle-
terre 2cc — 2dr — 2fk — 2lf — 2ma — 2nn — 2od — 2sz —
2xy — 5da — 5ha — 5hs — 5lf — 5ma — 5nj — 5qv — 5yk
6kk — 6nf — 6qb — 6td — 6yv — Italie 1bd — Hollande :
pb7 — Scandinavie 2co — 2nd Canada 1ar — 2ax — Amé-
rique 1aci — 1aao — 1axa — 1air — 1akz — 1cal — 1ckp —
1ch — 1cmf — 1kmk — 1sw — 1yb — 2aev — 2bl — 2bxj
2cmf — 2cx1 — 2cyx — 2fo — 2uk — 3bh — 3pf

Indicatifs entendus par M. Reyt (8FD) à Orléans. — Du 6 au 30-12-25 :

Australie 2cm — 2bm — 3bd — 3xo — New-Zélande 2xa — 4as — 2ac — Brésil 1ic — 1ac — Argentine aa8 — Afri-
que du Sud afn — a6n — a4z — a3e — Philippines 1hr —
najd — Indo-Chine 8qq — 8lbt — Amérique 3wb — 8jq —
2sk — 1aac — 4cu — 1aao — 2bac — 2akb — 3ps — 1ch —
Liaisons bilatérales effectuées par 8FD :

Australie 3bm — Inpo-Chine 8lqq — Amérique 5yd —
2uk — 3lw — 9dbh — 9adk — 1emp — 2evj — 4oa — 4io —
2ahm — 8afy — 8bnn — 2mk — 1adi — 2awf — 2cty — 4fm
3bwj — 3zo — 8ecq — Canada 2ax

Postes entendus par 8 JF (Ch. Pépin, 86 route de Paris, Vernon (Eure). — Du 16 Novembre au 12 Décembre 25, sur Bourne + 1 BF :

Allemagne : w3 — 4lv — Angleterre 2cc — 2of — 2vo —
5gh — 6rw — 6zk — Argentine : dd7 — dh5 — Belgique y2

Brésil : 1ab — 1ac — 1af — 1ap — 1in — 2af — 5ac —
Canada 2ax — Espagne : ear21 — Finlande 2co — 2nn —
5nf — Hollande 093 — pcll — Italie 1bd — 1rm — Norvège
1af — Porto-Rico 4je — Suède smvr — smyg — Améri-
que 1aao — 1bgq — 1ch — 1emp — 1si — 2ahm — 4tv —
5alz — 5yd — 8adg — 8bf — 8gz — 8nt — 8xe

Postes entendus par M. Ledeur, 17 Grande-rue, Lure (Hte-Saône). — Ecoute du 19-1-26 au 21-1-26, sur 2 lps :

France : 8cax — 8dk — 8hu — 8ip — 8jb — 8jc — 8jn —
8nn — 8cmv — 8cng — 8pal — 8py — 8rbp — 8ss — 8uss
8wv

Angleterre : 2aa — 11b — bvc — 2fm — 5gw — 5hg —
5jw — 6kk — 2lz — 5ma — 6ox — 2of — 5pm — 5qz — 2sh
6tm — 5vw — 6yu — 6zm — Hollande pcl — pe2 — 2pz —
0vc — Italie 1ay — Belgique c22 — d4 — g6 — g33 — h6
j9 — p7 — s2 — s4 — u3 — u8 — Espagne ear10 — ear23 —
Allemagne 4fl — 4lv — Afrique du Nord 8év — 8mb — 1tz
Maroc — octu — Finlande 2bs — 2nn — Suède smsr —
Russie rgr — Suisse 9xf — Yougo-Slavie 7xx — Palestine
6zk — 6yx — Canada 1ar — 8ar — Amérique 8aul — 1akz
1aao — 1aa — 3ahl — 2ahm — 8avj — 1bke — 4bu — 1cmx
1dl — 8dm — 2fo — 3jo — 4oa — 2wh — wiz — 3xav — 2zg
3bwt — gha — gfp

Postes entendus par M. P. Lambert, Caux (Hérault). — Du 5-12-25 au 10-12-25 :

Angleterre 6fa — 6yq — 6do — 6kk — 5qv — 6tm — 2wj
6ah — 2qb — 6vp — HA — 2lz — Belgique 2ak — p7 — u3
Hollande : pb7 — 2pz — 1bl — 0wb — pb3 — Yougo-Slavie
7xx — Amérique 2ahm — 1yb — 1aao — 4pe — 1eze —
Italie 1mt — 1nk — Finlande 2co — Allemagne 4lv

Indicatifs entendus par R091, C. Conte, 24, Allée du Rocher, Clichy-s-Bois. — Ecoute du 17 au 27-12-25 :

Angleterre : 2aev — 2cc — 2kw — 2lz — 2nm — 2zf —
5ec — 6jh — 6oh — 6pu — 6vp — 6td — Belgique : c22 —
i3 — k3 — Hollande 0bl — 0ii — 0ox — 0pm — 0px — pb3
pcll — 12bb — Italie 1af — 1au — 1co — 1mt — 1do — Alle-
magne ki — q5 — Espagne ear6 — ear9 — ear13 — Finlan-
de 2co — Danemark 7zm — Mexique 1aa — Palestine 6yx
Suède smtn — 8gt — Amérique 1aal — 1ahl —
1aof — 1eak — 1cmx — 1ckm — 1cox — 2aes — 2ctf — 2cx1
2cyx — 2fk — 2hh — 2mm — 2dt — 3au — 3bms — 3cwn
3lw — 3bhv — 3ps — 4ah — 4fd — 4agn — 8aza — 8daa —
8er — 8jmj — 3xe — 8dng — 9dpl — 9za — wiz — wgo —
ntt

Postes entendus par M. B. Dunn, Lilystone Hall, Stock, Essex (England). — Ecoute du 28-12-25 au 11-1-26 :

8ef — 8mh — 8lz — 8ssb — 8wvk — 8ut — 8rk — 8hgd —
8il — 8fct — 8jms — 8avo — 8aly — 8ym — 8dkv — 8ti —
8prd — 8di7 — 8ur — 8gra — 8rvx — 8wv — 8nn — 8kk

Postes entendus par M. L. C. Patterson (G 2AHZ) 18, Lancaster Court Newman St, London W.1. (England). — Ecoute sur Reinartz, 2 lps, du 10-1-26 au 24-1-26. — QRH 43 à 48 m. :

8aix — 8cax — 8dgs — 8én — 8gra — 8hsf — 8ldr — 8nil
8mjm — 8nn — 8pam — 8pep — 8pkx — 8pl — 8rbp — 8rz
8sd — 8ss — 8th

Classez les indicatifs par ordre alphabétique.

Postes entendus par M. Richard Jamas, F 8JL (F1 8QQ)
21, Rue Richaudeau, Saïgon (Indo-Chine). — Ecoute durant
Décembre 1925 — (à 40 m.) :

A : 2cm — (2yi) — 2ds — 2bk — 2tm — 2ni — (3bd) —
3ef — 5da — 5kn — 6ag
B : (4ye)
BZ : 1ab — 2af — 2sp — 5ab
F : 8ww — 8dk — 8yor — 8jn — 8xp
Fi : 8lt
G : (2cc) — 2nm — 2lz — 2wj — (2sz) — 2sh — (2od) —
(5nj) — 5pm — (5lf) — 6tm — 2ao — (6yu)
I : 1mt — 1as — 1au — 1ay — 4gn
J : 1aa — 1pp
Pe : 6zk
Pi : (1hr) — (1au) — 1fn — 1ar — 2dl
S : 2co
U : 1aao — 1cmp — 4dm — (6awt) — (6cto) — 6bjx — 6bq
(6bjd) — 6dag — 6bq — 6bqr — 6oi — 6hm
X : (2bg)
Z : 2ac — 2ao — (2xa) — 1ax — 1fq — 4ac
O : 4az — 4ae — (a3e) — a3a — a6n
Divers : crp — gha — whm — hbk — (najd) — (nupm) —
(nirx) — nys — neqq — (nnb) — nlsv — nppm
(Les indicatifs entre parenthèses indiquent QSO).

Postes entendus par M. Talayrac (8hm), 20, bis Allée de
Barcelone, Toulouse :

B : b2 — o2 — u8 — 4rs — z1 — 4yz
BZ : 1ac
D : 7zm
E : ar9
F : 8ax — 8bf — 8cax — 8dk — 8di — 8eu — 8fp — 8gm
8gu — 8hu — 8iu — 8ix — 8iz — 8jd — 8jn — 8jms —
8jyz — 8ldr — 8pam — 8prd — 8ssx — 8tis — 8uu — 8ww
8xh — Maroc — ocng — FI — ain
H : 9xf
I : 1bd — 1rm
N : 0bx — 0kh — 0we — pc2
K : y8 — w3
L : 1jw
O : a6n
P : 1af
S : 2co — 2nd
U : ntt — 1aci — 1ai — 2ag — 2cyx — 2ahm — 2agq —
3lw — 4rm — 5va — 8aly — buu
Z : 2ac — 2aq — 2xa — 4ar — 4ac
Divers : hva — kpl

Postes entendus par M. L. Groizelier (8JC) 7, rue de la
Madeleine, Verdun (Meuse). — Ecoute du 18-10 au 25-12-25 :

Allemagne aga — 4lv — pl — w3 — y5 — Belgique t2 —
u3 — y2 — Eopagne ear21 — Finlande 2co — 2nd — Hol-
lande 0pm — 0wb — lab — pc2b — Italie las — 1bd — 1fp
1mt — 1rm — Norvège lala — Suède sgc — smtn — smuv
smvr — Amérique lahb — 1bes — 1ckp — 1yb — 3bwj —
6egw — 9dke — wiz

Amateurs USA reçus par M. A. Planès-Py, nuit du 25 au
26-1-25 :

Amérique : 1cmp — 1mpm — 1blb — 1bie — 1awe — 1ay
1zs — 1nt — 1bdp — 1no — 1ab — 1aao — 2az — 2erb —
2and — 2af — 2nb — 2ajm — 2cy — 2bum — 2bic — 2bie
3aq — 3ckj — 3an — 4aae — 4ur — 5att — 6ma — 8dep —
8cem — 8bf — 9pu — 9cju — 9bzs — 9dau
Canada : 1ar — 1bg

Postes entendus par R054 (J. Bouchard, route de Corcel-
les, Dijon). — Ecoute en Janvier :

France : 8xh — 8zb — 8pm — 8nn — 8dp — 8il — 8di —
8ix — 8gi — 8tis — 8ww — 8rz — 8pax — 8ag — 8ef — 8prd
8hm — 8gra — 8mar — 8jn — 8hu — 8cax — 8pep — 8hfd
8aix — 8ip — 8yb — 8eu — 8aox — 8er — 8dk — 8hsf — 8iu
8fh — 8jr — 8ssx — 8xp — 8rat — 8bf — 8dgs
Angleterre : 2wj — 2rf — 2nm — 2uv — 2lz — 2xy — 2ih
2fm — 2qm — 2od — 2dm — 2mx — 2ao — 5gs — 5ku —
5hs — 5ho — 5ha — 5io — 5kz — 5tz — 5ls — 5da — 5wq —
5uq — 5uv — 5fo — 5xy — 6td — 6vp — 6bd — 6lj
Belgique : 4yz — 4rs — u3 — p2 — y2 — i3 — s2 — s4 —
s5 — h6 — h6 — c22 — z22 — e9 — p7 — d4 — n4 — k3 — k8
q2
Italie : 1rm — 1bd — 1gw — 1ma — 1fc
Hollande : 0cz — 0pm — 0wb — 0ms — 0wc — 0bg —
pera — 2pz — pa9
Allemagne : 4lv — r7 — y8 — y5
Espagne : ear23 — ear1
Tchéco-Slovaquie : ok1
Yougo-Slavie : 7xx
Finlande : 1na — 2nm — 2ns — 2nn — 2co — 2nd — 2rvx
sab — say — sph
Suède : smuf — smxu — smtn — smuk — smwf — smzs
smvj — smua — smtx — smar
Norvège : lafz
Amérique : 1cmp — 1hpb — 1cmf — 1aao — 1aiu — 1yb
2bw — 2acs — 2cjc — 2spw — 3wb — 3cju — 8oo — 9vo —
9egh — 9zt — wgo — wiz — wir
Iles Philippines : 1hr — neqq — neqg — najd
Porto-Rico : 4je
Argentine : aa8 — 2pz
Palestine : Pe6zk — 6yx
Indes : hbr
Afrique du Sud : oa4z — a3f — a6n
Indo-Chine : 3qq — 8lt
Brésil : lab — 1ac — 1aq — 1ai
Australie : 1ba — 2em — 3xo — 3bd — 3ef — 5bg
Nlle-Zélande : 2xa — 2ac — 2aq — 1ao — 3af — 4ac

Stations entendues par K 4CL (Berlin). — Ecoute du 22
au 30 Janvier :

F 8im — (8gra) — 8jc — (8il) — 8dk — 8lz — 8jn — 8rz —
8dl — 8jrk — 8ldr — 8jms — 8dvg — 8rf — 8cax — 8ww —
8ct — 8hu — 8hsd — (8rbp)
(Les indicatifs entre parenthèses indiquent QSO). —
Pour les autres : QSL sur demande de K Y4.

Postes entendus par M. R. Larcher (R010), 17, rue Fes-
sart, Boulogne-Billancourt (Seine). — Du 17-1 au 31-1-26. —
à 20-50 m. :

Amérique : 1cal — 1ajp — 1ka — 1vc — 1cu — 1bs —
1bke — 1axa — 2gt — 2cz — 2nb — 2eft — 2bec — 2bm —
2czy — 3cah — 3bit — 3cmz — 5jd — 5acl — 5abz — 5jf —
8ckm — 8atv — 8alf — 8dn — 9ado — 9atq — 9adz — 9xax
Angleterre : 2dq — 2jj — 5jq — 6pt — 6dw — 6ge — 6nz
Belgique : s4 — u7 — m2 — 4bd
Danemark : 7ch
France : 8ypm — 8uss — 8net — 8yy — 8mlp — 8yo —
8jt — 8ar — 8jru
Hollande : 0f3
Italie : 1rw
Philippines : naje — 1hr
Suède : smuk — smxr — smws
Divers : lsl — egeh — tp de la station « Zero »

Classer les indicatifs par Nationalité.

Répondez à tous les QSL.

U.S.A. — F 8GI serait heureux de recevoir les cartes QSL des indicatifs suivants avec qui il a été QSO et dont sa carte leur a été transmise : U 2BXJ, 1YB, 1CK, 1RR, 2XQ, 1HJ, 1SI, 2GY, 2CFT, 1CMX, 3BTA, 1AFY, 1BPZ, — Cuba : Q 2MK et 2BY — Porto Rico : PR 4UR. — (Allons! Messieurs, un bon mouvement...) F8GI

F 8DX a été appelé le 26-1 à 0130 par U INT.

U 1BLE appelle l'Europe toutes nuits à 2400 mtg.

F 8NS alimenté avec 20 watts CW pur est souvent QSO USA (S : 36 m. 50). — A signaler le long et intéressant QSO avec U 1CMP qui est particulièrement QSA (r9 sur 1 lp) du 25-1-26

X 2BG — F 8GI a entendu ces jours-ci l'amateur X 2BG qui se dit habitant les Indes : Y a-t-il fusion avec Y 2BG? (X 2BG travaillait avec O 44Z et était reçu ici r5 à r6 FB) — Avis aux « DX hams ». F 8GI

Z 2AC — Suite au communiqué de 8JN, dans le n° du 30 janvier, concernant Z 2AC : Les vacances de Z 2AC doivent être terminées, le 31-1 à 8 h. 10 il appelle 8BF sur 36 mètres. F 8JB

Fading périodique. — Observé à Paris, le 1-2 entre 13.35 et 13.40 mtg, sur la réception du poste 8LDR (environs de Belfort), qui envoyait régulièrement des séries de « cq cq 8LDR » sur QRH voisine de 44 mètres. Voici comment étaient reçus les signaux hachés par le fading : « 8Ldr cq cq 8Ldr 8Ldr cq cq 8Ldr 8Ldr cq cq 8Ldr 8Ldr cq cq 8Ldr 8Ldr cq... etc. » les lettres et chiffres en caractères gras étant entendus QSA r4, et les parties en petits caractères étant affectées de fading et complètement inaudibles.

La périodicité assez régulière de ce fading étant d'environ 9 à 10 secondes d'audition, suivies d'une période égale de fading, la transition se faisant très rapidement en une seconde environ.

J. LAVENIE, Paris.

Msg de U 1AB via 8JZ : « Meilleures amitiés à G 2WJ et G 2NO. »

NOT — USS Pittsburgh, actuellement à Livourne, QSB pur, légèrement instable. (3 FC).

8 BD travaille sur 75 mètres environ (Mesny) à 22 h. 00 mtg. — Pse QSL.

G 5KZ réclame QSL aux stations suivantes avec qui il a été QSO : 8SST, 8RZ, 8PAL, 8CAX, 8NA, 8PKX, B B2, B7, B9E. — Il sera répondu.

8HM de 8BP. — Pse demander QRA à M. Périnault, 72, rue Martre à Clichy (Seine).

8XXX demande réponse à ses crd QSL aux stations suivantes : 8ag, 8hd, 8ms, 8bb, 8lm, 8fx, 8sx, 82ac, 8vti 8mjm, 8wab, 8bo, 8ann, 8sfd, 8zm, 8ut, 8gra, 8stvi, 8z scdj, bk3, bk5, bx9, ba33, bd4, n0bf, 0ax, 0rp, 0am, 0bl, pcuu, g2ia, g5mb, ear21, ear32, h9na, i2rt, ifnn, ilca, ky4 7gq, uess, uoa, wir.

SMTN à 8JN : X 2GEI est maintenant EGEH (J. F. Hall, Villa Victoria, Le Caire, Egypte). Il travaille presque chaque nuit et possède deux autres opérateurs. (Il est lui-même l'ancien opérateur de GHII Mossoul).

— X 2BG est (d'après renseignements de Y HBK) Udar-band P.O. Cachar-Inde.

— NDRM est une station hollandaise de grande puissance.

— FI 8QQ est reçu ici très bien r3-7.

Postes entendus pendant les mois de Décembre et Janvier par R221 (J. Gimat, 14, rue Riquet, Toulouse :

France : 8ar — 8bf — 8dd1 — 8dk — 8dr — 8ex — 8fy — 8fn — 8fp — 8gk — 8hfx — 8hm — 8hu — 8im — 8ix — 8ja 8jd — 8jms — 8jn — 8jz — 8ldr — 8mar — 8mh — 8na — 8oma — 8pex — 8pkx — 8pm — 8rbp — 8ric — 8rz — 8sax 8sse — 8ta — 8wa — 8vx — 8ww — 8xp — 8xuv — 8yor 8yy — 8za — 8ca — 10kz — oeng — octu

Angleterre : 2ao — 2bz — 2cc — 2dq — — 2it — 2kw — 2lz — 2nb — 2od — 2oq — 2sz — 2yo — 2yq — 5dh — 5jw 5lb — 5ma — 5mo — 5nj — 5pm — 5qv — 5vv — 5xy — 5yk — 6dw — 6nf — 6tm — 6vp — 6yu

Palestine : 6zk

Italie : laa — laf — las — lau — lay — lbw — lco — lgw — lma — lnc — lnn — lrm

Espagne : ear10 — ear21 — ear23

Hollande : 0cz — 0gg — 0ea — 0kw — 0pm — 0rw — 0pz 0wc — 12bb — nrdm — pb3 — pc2 — pc7 — pcll — pcmn

Allemagne : aga — kpl — 10 — y8 — pow — 4cn

Finlande : 2co — 2nd — 2nn

Suède : saj — smsr — smua — smuk — smvg — smlv

Bermudes : ber — Cuba : 2by — Portugal : laf — Indes

hbk — Danemark : 7zm — Norvège : 4x — Yougo-Slavie 7xx — Maroc : 1za — Maroc — Suisse : 9xf — Malte : gha

Russie : rerl — Tcheco-Slovaquie : okl — Indo-Chine : hva Canada : lar — 2ax — 2be — 2bg — 2fo — 3xi — Brésil : lab — lac — lla — 5ab — Porto-Rico : 4je — 4sa — 4ur

Amérique : laao — laca — laci — lcap — laff — lafy — laiu — laxa — lbad — lbes — lbsd — lbux — lbz — lcal leex — lci — lei — lek — lckp — lcmf — lcmx — lcnp — lga — lgi — lli — lfw — lrb — lrd — lsi — lsw — luv lvy — lxf — lxm — lxm — lyp — lzd — 2afn — 2ag — 2agq — 2ahm — 2amj — 2anp — 2apv — 2bbx — 2bmz — 2buc — 2bum — 2bw — 2bwa — 2bjx — 2cgb — 2cns — 2erb — 2evj — 2exl — 2eyx — 2ev — 2ff — 2tkb — 2kx — 2mk — 2op — 2pp — 2wh — 3ab — 3ah — 3bhv — 3bmz — 3bta — 3bu — 3bw — 3dh — 3hg — 3io — 3jo — 3jr — 3ld — 3ltw — 3ot — 4dm — 4rm — 4rr — 4sb — 4tv — 4we 8adm — 8ay — 8atu — 8aul — 8awa — 8bgn — 8bnh — 8bwr — 8cbi — 8don — 8gz — 8xe — 8zu — 9adk — 9aio — 9xx — nkf — ntt — wir — wiz — wzu

Nlle-Zélande : 2ac — 2xa

Divers : lrf — 2mc — 2xs — 6pm — gbl

(Ecoute sur 2 lps et antenne intérieure).

Indicatifs entendus par 8FD à Orléans, en Janvier 1926 :

Afrique du Sud : a6n — a4z — a3e — a6n. — Porto-Rico : 4ur — 4sa — 4je. — Nlle-Zélande : 2ac — 4ar — 4je. — Brésil : lap — lbe — lla — lah — lbd — laf — lsg — Australe : 3xo — 3bd — 5ld — Argentine : cb8 — bal — Mexique 1k — Cuba : 2lc — Indo-Chine : 8qg — 8lbt — USA : lsg — lcmp — laci — lcap — lea — lclp — lrd — lsw — laao — lahb — llw — lch — 2mu — 2bj — 2kr — 2bqg — 2bm — 2ku — 2ejj — 2erl — 2als — 2apv — 2nz — 2cyk — 2xq — 2agg — 2arm — 2bms — 3bw — 3bhu — 3ail — 3arl — 4io 4sb — 4si — 4vs — 8ami — 8aly — 8jj — 8bpl — 8ac — 8ada 9adk — 9ejj — 9lht — 8aio

Liaisons bilatérales effectuées par 8FD en Janvier :

Canada : lar — ldd — 3kp — Porto-Rico : 4sa — 4ur — Cuba : 2mk — Mexique : laa — Brésil : lab — Afrique du Sud oadn — Indo-Chine : fbbq — USA : laci — laiu — lli lcal — lcmf — lcal — lbyl — lafy — lcauw — lcau — laap lcmx — lbvl — lga — lde — laao — lare — lbz — lck — lvc — lbhm — 2am — 2evj — 2aw — 2cpd — 2bl — 2fo 2cjj — 2ev — 2as — 2ku — 2ari — 2nj — 2mk — 2apk — 2cyw — 2ctf — 2op — 2aef — 2bin — 2nz — 2evj — 2bm — 3jo — 3hg — 3lr — 3bms — 4ax — 4cn — 4rm — 4wc — 4jr 8aes — 8alf — 8awa — 8adm — qeg

F 8JN est informé que ses signaux sont reçus au Chili à la station CH 2LD de Santiago.

De FI 8QQ via 8JN. — Entendu F 8NN r4, F 8HM r4.

UNE NOUVEAUTÉ SENSATIONNELLE

La Self MULTIDYNE RF.5

remplace un jeu de 8 à 10 selfs

Une simple manette à déplacer
pour couvrir la Gamme :

180 à 5.300 mètres

SANS BOUT MORT

Sélectivité parfaite

Réception extraordinaire des Ondes courtes

Rendement supérieur aux selfs interchangeables

Broches 4 mm. — Ecartement 16 mm.



« LE TELUX »

Remplace tous les Détecteurs à Galène

Plus de points à chercher

Plus de chercheur.... que DEUX CRISTAUX à mettre
en contact pour obtenir une détection pure, parfaite,
résistant à tous les chocs.

NOTICE : 0 fr. 50

FERRY, 10, rue Chaudron PARIS

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEUR SPÉCIALISTE

Sté des Etablissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hautpoul, 7

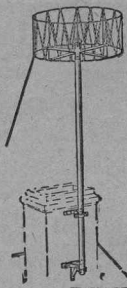
PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORD 69.73



**TRANSFOS ÉMISSION
SELFES DE CHOC FIXES
OU RÉGLABLES**

TABLERAU DE TENSION DE PLAQUE

Les Transfos "FERRIX" 64, rue St-André-des-Arts, PARIS (6^e)



L'ANTENNE PERFEX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir*

Haut rendement, facile à installer,
peu sensible aux parasites,
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS AU

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs



TOUT pour ÉMISSION & RÉCEPTION

Nouveau Catalogue illustré
50 pages, 300 clichés, contre 1 fr. 25

" AU PIGEON VOYAGEUR "

G. DUBOIS, CONSTRUCTEUR

211, BOULEVARD SAINT-GERMAIN, PARIS



Nids d'Abeilles duolateral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots

Montés à broches de 5, écartement 14.

— — 4, — 16.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches
et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine

Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs



Etablissements

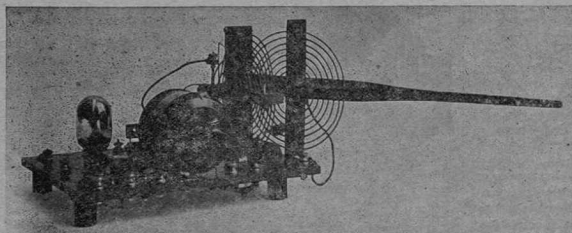
Haut. Parleur Petit Modèle 250 frs
Haut. Parleur Grand Modèle 495 frs

BARDON

61, Bd Jean Jaurès CLICHY-SEINE
Téléphone-Marcadet 06-15 à 15-71

Transformateurs HF & BF.
Condensateurs variables à précision.





Récepteur NZ utilisé par 8GM pour réception des stations très lointaines.

“ ARTIS ”

présente aux “ 8 ”
sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :
6 à 60 m.

PRIX : 290 fr.

(Catalogue général contre 1 fr. en timbres)

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS
ETABLISSEMENTS POIRIER
RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)

GRAMMONT



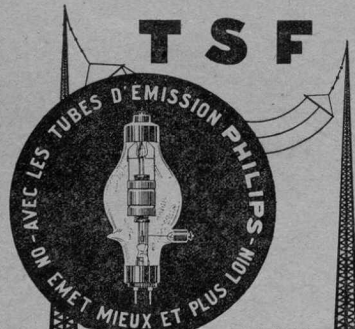
Type « Universel » 5 à 10 watts
Type 20 watts
Type 45 watts
Type 60 watts, à cornes.
Type 150 watts, à cornes.

LAMPES FOTOS POUR ÉMISSION

10, rue d'Uzès. PARIS (2^e)

Pensez à votre réabonnement

TSF



BREVETS
FRANÇAIS

PHILIPS

--- JOURNAL DES 8 ---

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier ; des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Maroc, Mésopotamie, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slave.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

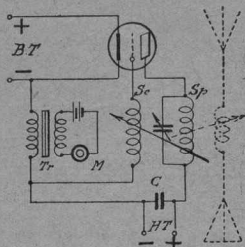
Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

Modulation Gouraud



8 AP nous écrit :

« Parmi tous les schémas de modulation qui ont été publiés dans le *Jd8* il y en a un qui semble ignoré, c'est le système « R. GOURAUD ». Il consiste à intercaler le transfo du micro sur le fil commun de retour des circuits grille et plaque au filament.

Les variations de potentiel qui se produisent aux bornes du transfo de modulation sont appliquées non seulement à la plaque de la lampe, mais aussi à la grille, on a ainsi une modulation mixte. Ce système peut-être appliqué à tous les schémas de postes émetteurs.

La capacité C aux bornes de la source H.T. doit non seulement laisser passer la H.F. mais aussi les fréquences téléphoniques, sa capacité sera donc voisine de 1 mfd.

D'autre part il y aura avantage à connecter la batterie du micro de telle façon que le courant traversant le primaire du transfo produise un flux magnétique en opposition avec celui produit par le courant plaque traversant le secondaire du transfo. Accessoirement, l'enroulement secondaire produit une chute de tension qui rend la grille de la lampe négative.

Jusqu'à 30 watts environ on peut utiliser un transfo à noyau droit du modèle P.T.T., la résistance du secondaire est de 150 ohms environ. Pour de plus grandes puissances, il faudrait amplifier le courant microphonique. A ce sujet a paru dans le n° 47 de *l'Onde Electrique* de Novembre 1925, une note de M. P. David (reproduite intégralement dans le *Journal des 8*, n° 72) sur un procédé de modulation qui tient du « système R. Gouraud » et du système « à courant constant » qui est très intéressant.

Nous pensons avoir intéressé les lecteurs du *Jd8* par ces quelques indications sur un procédé qui donne une modulation excellente. »

F 8AP

J.-J. Peugeot, Audincourt (Doubs).

Réseau des Emetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

Ondes étalonnées de 8 DK

Le SAMEDI 6 à 15 h. : 1° = 33,50 — 2° = 43,00 — 3° = 46,75

Du 1^{er} au 6 février, 8DK a entendu très peu d'« U » et n'a pu établir aucune liaison avec eux. Par contre les Brésiliens ont toujours été très bien reçus. 8DK a qso BZ 1AB et BZ 1AF et a trouvé auprès d'eux, la plus franche cordialité. (A noter que BZ 1AF parle très bien le français). Un essai qsy a donné les résultats suivants :

Sur 33 m. 1AF accusait qsa r6

Sur 44 m. 1AF accusait qsr r3 très peu lisible.

Sur cette dernière grh BZ 1AF signale qrn et grm violents. A remarquer que 44 m. a été la grh habituelle de 8DK et lui a procuré d'excellents dx. Cette faiblesse sur 44 m. au Brésil semblerait donc due à un phénomène local. Par contre 8FR de Mulhouse nous signale r3 sur 33 au lieu de r8 sur 44. Nous serons heureux de recevoir les remarques des autres amateurs à ce sujet.

8DK a qso le 4 février sur 33 m. avec le Chilien CH 2LD qui accusait r4 (2LD reçu ici r3-4 sur 34 m., redressé. — QRA : 2LD Box n° 50 Santiago.

8DK a qso le 6 février à 1730 avec Fi 8QQ (8JL) qui était r3 ici mais « jus secteur faible » annonçait-il. — 8DK serait heureux de savoir comment est reçu dans Paris 8QQ

8DK a qso le 7 février à minuit avec M 1AA qui signalait r2 (sur 33 m.) — M 1AA est ici r6-7 pur à 38 QRA : Radio 1AA Box 2295 Mexico-City.

8IM — Poste appartenant à M. Vandeville à Denain, informe les amateurs qu'il procède à des essais de phonie tous les Dimanches à partir de 14 heures. — Longueur d'onde de 180 à 200 mètres. — Puissance de 85 watts. — Les QSL seront bien venus.

Le 7 Février entre 2145 et 2200 :

8CS fu 2BE — 8BN fu 2OR — D4 fu 1AAO — 8IP fu 1BZP — 2LZ gu 1RD — 3BD au 1CMP

(J. Bouchard).

QSL via Jd8

Pse aux indicatifs ci-dessous d'adresser au Journal des 8, Rugles (Eure) au moins trois enveloppes affranchies (ou accompagnées de COUPONS RÉPONSE), et portant l'adresse du destinataire auquel nous retournerons immédiatement ces enveloppes contenant leurs cartes ou lettres QSL.

(Nous indiquons une fois pour toutes, au commencement de chaque alinéa, la lettre ou chiffre de nationalité).

F (FRANCE) — (Tous les « 8 » sont priés de nous envoyer une provision d'enveloppes affranchies et portant leur adresse).

8a. aa. aao. aby. ack. acq. act. ade. adg. aé. ag. aix. ain (Maroc). al. alh. alr. aqa. aox. aq. ar. as. au. aw. awi. ax. az.

ba. baé. bas. bb. bbq. bc. bd. bf. bg. bgr. 3bj. 8bnh. bq. bra. brn. brp. bt. bty. bv. bz.

3ca. 8cab. cad. cax. cbp. cc. cf. cg. cgw. ch. 3ci. 8co. cq. cs. csu. ct. cws. cz.

8da. das. dd. ddb. ddh. ddl. di. dif. dj. dk. dl. don. do. dp. dpz. dq. dra. ds. dt. dtd. du. duch. dv.

8eac. eb. ee. ef. el. em. en. eo. eu. er. erf. ev. (ajouter un accent sur l'« e » pour certains).

8f. fc. ffg. fg. fix. fj. fmg. fn. fo. fq. fr9. fsf. fy. fw. f86. fx.

8gb. gbt. gc. gds. gel. gi. gjz. gga. gh. gi. gj. gm. gmj. gnb. go. gp. gq. gr. 18gr. gs. gsm. gtm. gua. gv. gx. gz. 8ha. hb. héé. hf. hhh. hld. hm. hn. hra. hs. hsg. hu. hx. hzv.

8ia. 3i. ic. ig. ih. ii. iii. il. ilg. in. ip. ipk. itu. ix. iy. 8j. ja. jab. jbl. jbr. jb. jbw. jcz. jd. jdh. jfd. jk. jma. jmp. jms. jn. jr. jru. jx. jy. jyz.

8kal. 8ke. kjb. kid. kir. klm. kko. km. kma. kmi. kt. kvt. kx. kxz. kw. 10kz.

8l. lb. lb2. lda. ldr. ll. lmu. lp. lrh. lsn. lsr. lv. lx. ly.

maroc. 8mb3. mcl. meg. mey. mf. mi. mj. mjm. mh. mit. mk. pl. mmp. mn. mop. mp. mmp. mpx. mto. mu. mul. my. my. mzu.

8naa. nar. nb. nbg. ndj. net. nf. nft. ni. nil. nk. nn. nng. nnn. nnp. npc5. ns. nt. nta. nu. nvt.

8oa. og. oc. oic. om. oms. on. ono. oo. oq. oqp. ov. oxg. ow. owl. ovr. ows. owu. oyp. oz.

8pa. pab. pac. pal. pam. pax. pb. pc. pch. pd. pep. pk. pka. pla. pm. pmu. po. pol. pp. ppe. pp5. ppv. pq. pr. prk. prd. ps. puc. pv. px. py. pz.

8qbc. qm. qp.

8ra. rat. rax. rbp. rbr. rbt. re. rec. rei. rd. rdi. rdy. rf. rg. rga. rgm. rh. ri. rip. rit. rk. rl. rlg. rls. rly. rm. rmp. rn. ro. rp. rpx. rrr. rs. 4rs. 8rt. rv. rvl. rw.

8sa. sax. sd. sg. sh. si. sis. sl. sm. sn. so. sot. sp. spi. spr. 4sr. 8sa. ssa. sbb. ssc. ssg. ssh. ssk. ssm. sss. ssu. sss. st. su. sy.

8tal. tbi. te. té. tg. th. tis. tit. tk. tl. tm. tp. trax. tv. tv. tw. two. 1tz.

8ud. ndi. uf. uga. uif. uis. ul. uou. ut. uu. uw. uwa. ux.

8v. vbi. vu. vf. vg. vie. vj. vl. vo. vooi. vos. vt. vti. vu. vvv. vx.

8wab. wad. wag. we. wel. wi. win. wj. wky. wl. wm. wo. wok. wrk. ws. wv. ww. woz.

8xa. xazk. xf. xh. xi. xj. xk. xny. xk. xuv. xx. xyz. xz.

8yag. yb. yd. yl. ynb. ymw. yor. yp. ypm. yw.

8za. z3. zab. zb. zc. zd. ze. zkd. zm. zo. zz.

Divers :

BBA — BP — BSM — BYC — Casablanca — CHR
CONCH — COR — CRQ — DCN — DC33 — FBI — FHS
FZC — F9C — EO — FONM — FTJ — FU — F86 — F7G —
GAX — GBI — GCS — GBD0 — GBVJ — GFD — GFP —
GHA — GHII — GHII5 — HA4X — HDG — JAAW — KPL
MI — MZG — NG21 — NOT — NRL — NSA — NSL —
NW4X — OCMU — OCMV — OCMZ — OCMG — OCTU
OF3 — PB2 — PI — PH — PRD — RDV — R22 — R029 —
R041 — R049 — R079 — R091 — R112 — R127 — R129 — R139
R161 — R182 — R220 — R221 — R232 — R258 — R259 —
SKH — SGC — Sigma LBN — SPH — UB Paris — UCSS
UOA — X18 — ZZ

MM. :

Barbary à Chemillé. — Bemelmans à Paris. — Bon-
temps Paris. — Blanchard Oullins. — Fortuin La Haye.
Raymond van Raepen — Simon Pelletan — Tonkin A.
Tomassini Maurice Paris. — Wagner Avignon — Warmé
— Werner Scharfner.

A (AUSTRALIE) — 2tm. 2yi. 3bd.

B (BELGIQUE) — a22. a44. c22. c9. d4. e3. e9. f8. g6. h6
j9. k2. k3. k5. k7. o8. p7. q2. r2. r3. s2. s4. s5. s9. t2. u5. v2.
w7. x9. y4. z22. 4rd. 4rs.

BER (BERMUDES) — ber.

BZ (BRÉSIL) — lab, taf, tax, lbd, lia, lin. — cb8, 2sp

CS (TCHÉCO SLOVAQUIE) — 0aa1. 0aa2. 0kl1.

D (DANEMARK) — 7ar. 7ax. 7bc. 7ca. 7ee. 7ew. 7fp.
7mt. 7qg. 7qd. 7xp. 7zm. 7zn. 7zz.

G (ANGLETERRE) :

1dl. rw.

2aci. ack. aiz. ak. akq. aly. ao. arz. alp. apu. awd
awh. axu.

2bax. bd. bdk. bdy. bhe. bi. bli. bjk. bjp. bki. blm. bh.
bhc. bjm. blg. bmd. bz.

2cc. cg. eu.

2da. df. dq. dr. dy.

2ec. el. eq. eqv. etr. ex.

2fk. fm. fn. fo. fu. fv.

2gg. gs. gy.

2hm.

2ia. ii. in. it.

2jb. jj. jp. jx.

2kf. kt.

2lf. lz.

2ma. me. mi. mk. mx

2nb. nc. nj. nm. nn. nq. nx.

2od. of. oj. oq.

2po. pzn.

2qb. qg. qj. qh. qm. qv.

2sv. sv.

2ta. tt. to.

2un. uv.

2vo. vq. vs. vx.

2wa. wj. wm. wy.

2xe. xv. xy.

2yb. ys.

2za. zb. zf. zu.

3ad. yb.
4gh.
5ag. ax.
5ba. bv. by.
5cc.
5da. dh. die. dk. ds.
5ec.
5ft.
5gs. gu. gv. gw.
5ha. hg. hj. hs. hx.
5id. ig. ik. io.
5jb. jv. jw.
5kj. km. kt. ku. kz.
5lb. lf.
5ma. mb. mo. ms.
5nj. nn. nq. nw.
5oc.
5pd. pm.
5qv.
5rb. re. rq.
5sk. sh. si. so. sr. st. su. sz.
5tv. tz.
5ul. up. uq. us. uw. uy.
5va. vl.
5wb. wq. ww.
5xo. xy.
5yk. ym. yo. yt. yy.
5za. zh. zc. zr. zu.
6ah. al.
6bd. br. bs. bt.
6ci. cr.
6da. do. dv. dw.
6er.
6fa. ft.
6gf. gh. gk. gm. gw. gx.
6hy.
6iv. iz.
6jh. jo. jv. jw.
6kb. kk. ko.
6lb. lj.
6me. mp. mu. mx.
6nh.
6og. oh. ok. op. ov. ox.
6pa. pg. pt.
6qb. qm.
6rm. ro. rps. rr. rw.
6so. su.
6td. th. tr. tv. tx.
6us. ut. uz.
6vg. vp.
6yc. yd. yk. yp. yq. yr. yu. yv. yx. yw.
6zk.
7cm.

Divers : Alextride Dundee. — Allen T.P. — Brigstock Traller Northampton. — BVJ — CB London — Cowing Herts. Geraghty Durham. — Feuby — G. DX. Pollack — GHL — Gillespy Durham. — Guthbert A. Brown. — Hawkey Essex. — Morgan Surrey — Morton Belfast — Page Manchster. — Perkins A.J. — Price H.D. Syndham — Wolwich Radio Society. — Royal Military College — Reiner Amator Davoy Port. — Shaw Northampton. — Smith Birmingham. — Spalding Chemsford. — Stephen-son Notts. — Taylor Beckenham.

H (SUISSE) — 9aa. ai. ba. dd. fr. hx. kb. la. na. naz. wwz. xa. xf. — Divers : HGA — h 3xu.

I (ITALIE) — 1af. al. as. au. ax. bb. bd. be. 11bb. bs. bw. ca. ce. co. dl. gb. gn. gs. gw. jb. ls. ma. mt. ne. nk. nn. rm. rt. tt.

IR (Irlande) — Ir 11b. 7ok. 8ok.

K (ALLEMAGNE) — 12. 18. j5. j9. k3. k4. k5. k115. L4. L0. w3. w5. w7. y1. y4. y5. y7. y8. — 1g. 1w. 2cl. 2hr. 4fr. 4fp. 5a. KP1. — KWSM. — **Divers :** Hubert Heine. — **DE** 0002. 0007. 0008. 0021. 0027. 0032. 0033. 0034. 0050. 0052. 0053. 0058. 0059. 0062. 0063. 0073. 0076. 0093. 0102. 0106. 0114. 0117. 0118. 0120. 0122. 0125. 0144.

L (LUXEMBOURG) — 1jw. 1lx.

LA (NORVÈGE) — 1a. 1g. 4x.

M M DH1 (Mosoul). — 1DH (Bagdad).

NZ ou Z (NOUVELLE ZÉLANDE) — 1ao. 1ax. 2ac. 2ae. 2ic. 2xa. 4ag. 4ar. 4as. 4av. — **Divers :** M. Cabe Welling-Ton.

P (PORTUGAL) — 1ab. 1ae. 1af. 3fx.

PI (ILES PHILIPPINES) — 1hr.

PR (PORTO RICO) — 4rl. 4sa. 4ur.

Palestine : 6zk.

Q (CUBA) — 2mk.

S (FINLANDE) — 2bh. 2co. 2hd. 2nd. 2nl. 2nn. 2nm. 2nt. 2nx. 3ad. 3nb. 5nf. 9rna. 8kg.

Y (YUGO SLAVIE) — 7xx (35 crd).

Relai QSL

AMÉRIQUE : Adresser les QSL à A.R.R.L., 1045 Main Street, Hartford, Connecticut. (U.S.A.).

ALLEMAGNE : Adresser les QSL à M. T. M. ROLF FORMIS, Stuttgart, Alexanderstrasse 31, (Allemagne).

BELGIQUE : Adresser les QSL au Réseau Belge, 11, rue du Congrès, Bruxelles (Belgique).

ESPAGNE : Adresser les QSL à M. Miguel MOYA, Megia Lequerica, 4 Madrid (Espagne).

HOLLANDE : Adresser les QSL à M. R. TAPPENBECK, Secrétaire de la Section Hollandaise de l'I.A.R.U., Hoogduin, Noordwijk aan Zee (Hollande).

ITALIE : Adresser les QSL à M. FRANCO PUGLIESE, Secrétaire de l'A.D.R.I., Via Borgonuovo 21, Milano 2 (Italie).

NORVÈGE : Adresser les QSL destinées aux « LA » et « NA » à M. LEIF SALICATH, Secrétaire du « Oslo Radio klub, 88 Pilestrædet, Oslo.

SUÈDE : Adresser les QSL à S.R.K., Secrétaire M. BRUNO ROLF, Hamngatan 1 A, Stockholm (Suède).

POLOGNE : Adresser les QSL à Radiofon Polski, ul. Wilcza Nr 30, Varsovie.

A VENDRE Ondemètre « GMR » 60-220, émis-récep., manipulateur marine, rupture dans pétrole ; grand H.-P. Le Las 4000 ohms. Matériel état de neuf bon fonctionnement. — 2 lampes émission Major ayant servi. — Faire offres à 8FZ via « Jd8 ».

A VENDRE Transfo H.T. 900-1800 à prise médiane, neuf 350 ; 2 lampes Fotos, 50 w. neuves 50 fr. pièce ; 2 condensateurs émis. GMR à frein 0,5/1000 30 fr. pièce, le tout 500 fr. ; machine à écrire « Royal » N° 5, parfait état, clavier universel, 600 fr. ; cinéma « Pathe » renforcé avec arc 50 amp., éci. à incand., table, tableau, moteur « Bardon », 2 condensateurs, cuve à eau, enrouleuse, presse à coller les films, carter, 6 bobines, le poste complet en ordre de marche, 2500 fr. — Ecrire MARET, 8, rue Gentil-Bernard, Fontenay-aux-Roses, Seine.

Indicatifs entendus par G. C. Beattie, 66, Ashley, St., Rangiora New Zealand :

France : 8az (7) — 8eu — 8jd — 8tk — 8tok — 8qq — 8wv
Angleterre : 2kf — 2lz — 2nm — 2od — 2qm — 2sz — 2xv
5lf — 6tm — 6yu
Italie : las — lmt — lrm
Belgique : 4yz — Tchéco-Slovaquie : okl
Scandinavie : smzs

Indicatifs entendus par MA 8MB (L. Bensimhon, 4 Boite Postale 19, Casablanca, Maroc). — Du 9 au 31 Janvier :

France : 8es — 8sax — 8jd — 8cax — 8wv — 8mjm — 8ja
8ldr — 8ja — 8hsf — 8jc — 8hm — 8hu — 8aix — 8yor
8nn — 8dk — 8ep — 8xp — 8pkx — 8na — 8al — 8ix — 8il
8dgs — 8eu — 8jt — 8pm — 8jp — 8ee — 8cq — 8dy — 8ns
8vx — 8ddh — 8rgs

Angleterre : 5ha — 6ly — 6td — 6nf — 6yu — 2dx — 5ag
gha — 2lz — 6mp — 6yx — 6zk — 2it — gfp — 6vp — 6ox
2cc — 6rm — 2od — 2kf

Italie : las — lrm — lno
Espagne : ear24 — ear9 — ear21 — ear10
Belgique : p2 — d4 — s4 — 4yz — j8 — p7 — z1 — 4rs —
d4 — c22 — y2

Etats-Unis : 2cxy — 2bax — 1rd — 1ld — 1ch — 1ain —
8byn — 9up — 1xam — 8bjz — 8gz — 1cr — 2gk — 2cjj —
8aj — 1cmx — 1bgc — 2cty — 1jr — 8cav — 8xe — 1cal —
1emp — 8sf — 2cg — 1axa — c2bg

Suède : smzs — sdk — sgc — sstt — smxs — smxu —
Finlande : 2co — 2bs — 2nn
Hollande : 0wc — p2 — pexx — pc2a — pb7
Yougo-Slavie : 7xx

Postes entendus par M. Desgrouas à Vire (Calvados). —
à 25 à 100 m., du 15-1-26 au 3-2-26 :

France : 8cax — 8ct — 8de — 8dk — 8fm — 8gi — 8hfd —
8hm — 8hsf — 8hu — 8jp — 8ju — 8jms — 8jn — 8jr — 8jt
8lmm — 8lmu — 8mar — 8mb — 8mjm — 8na — 8nil —
8nn — 8ns3 — 8pep — 8pkx — 8rat — 8rbp — 8rf — 8rit —
8rz — 8tvi — 8vx — 8wv — 8xp — 8yor — ocmv — ocng
Espagne : ear20 — ear23

Angleterre : 2bg — 2fk — 2gy — 2it — 2ma — 2mx — 2oq
2vq — 5gw — 5ha — 5hj — 5hs — 5ma — 5pm — 5uq — 5yl
6bd — 6be — 6bt — 6do — 6ep — 6ft — 6kk — 6kz — 6mj —
6op — 6pc — 6pd — 6pg — 6qb — 6td — 6tm — 6ut — 6wk
6xy — 6zm — st1

Belgique : c22 — d2 — g2 — g6 — j9 — o2 — q2 — s2 —
s4 — s6 — u3 — u5 — 4rs
Hollande : 0pm — 0rw — 0wc — pa9 — pc2a — pell —
pexx

Allemagne : kpl — 4lv — w3
Italie : 1ay — 1bk — 1gw — 1ma
Suisse : 9dd — 9xf
Finlande : 2co — 2nd — 2nn
Suède : smua — smxu — Norvège : la4x
Divers : laof — Pineqq — 6yx — yr — rrp

Postes entendus par J. Rabourdin, 88 Bd. Maillot, Neuilly-s-Seine :

Belges : k44 — d4 — o8 — m2
Hollande : n0wc — n0kl — n0f3 — n0rw
Suède : smw — smuf — smsr — smna
Angleterre : 5fq — 2ni — 6hf — 1rw — 2jj — 5ff — 5mq
Italie : 1pc0 — lnc — Espagne : ear2 — ear6 — ear20
Afrique : Maroc — Allemagne : y4 — k5a — 4cn
Tchéco-Slovaquie : 7xx — y5a — Divers : gfd de uxby —
120 — la4x

Postes entendus par 8TIS, 150 km. Sud de Paris. — Sur
Bourne + 1 BF. — Les 23, 24, 30, 31 :

France : 8jn — 8jrk — 8ar — 8ea — 8lpi — 8gra — 8dk
8rf — 8jms — 8lp2 — 8mb — 8pm — 8rbp — 8rz
Angleterre : 6ut — 5ah — 6op — 6pg — 6ut — 6mj
Belgique : c22 — 6ys — s1 — k5 — o33 — c22 — s3 — s5
k5 — b5 — 2x — i2

Italie : lfc — Canada : log — lao
Allemagne : k3 — 1 ou 2 ga — rl — 4pf
Divers : 2co — wil — 9f2 — not — 2co — 6ox — 6da
Les 6 et 7 Février 1926 :

France : 8ddt — 8ddh — 8ef — 8erf — 8hu — 8hf — 8io —
8ix — 8jm — 8nn — 8ner — 8pkx — 8pm — 8rp — 8rip —
8rbp — 8ss8 — 8tvi

Belgique : c22 — d4 — a44 — 4ao — b5 — k5 — 2ia — s5
k2 — m66

Angleterre : 6w — 5hj — 6ut — 2nm
Allemagne : lp — p6 — w3 — r3 — 4h — 5cl — 5ld
Divers : 0wb — 2mar — ssw — 4rd — h9fr

Indicatifs entendus par R091, C. Conte, 24 Allée du Ro-
cher, Clichy-s-Bois (S.-&-O.). — Du 31-1-26 au 7-2-26 :

France : 8hd — 8bf — 8cax — 8cp — 8ddh — 8dgs — 8dk
8er — 8eu — FW — 8gra — 8hsf — 8hu — 8il — 8jp — 8ix
8jc — 8jn — 8ldr — 8mjm — 8ml — 8na — 8nil — 8ns —
8pep — 8pkx — 8pm — 8py — 8rbp — 8rip — 8rz — 8sax
8ss8 — 8tk — 8vo — 8vx — 8xhf — 8wv — 7vx — ocng —
FL

Angleterre : 2cc — 2ek — 2fm — 2gy — 2it — 2kf — 2lz
2mx — 2nb — 2od — 2nm — 2oq — 2xv — 2zc — 5ax — 5lz
5ma — 5pm — 5us — 5wv — 5xy — 5sw — 6al — 6bt — 6fa
6gf — 6os — 6qb — 6rm — 6ry — 6su — 6uz — 6yc — 6yr
gfp — 6jh

Belgique : b2 — b9 — c22 — d2 — d4 — i3 — o2 — p7 —
q2 — r2 — s2 — s4 — s5 — s6 — 4rs — 4yz

Allemagne : k7 — kpl — kp6 — w3 — 4cn
Italie : las — lau — lbd — lbk — lbw — ler — lfc — lfp

1no — Hollande : 0wb — 0wc — pc2 — pb10 — not
Finlande : 2bs — 2co — 2nd — 2nn — 5nf

Suède : sab — smxu — smzq — Danemark : 7aa — 7ew
Malte : gha — Palestine : 6yx — 6zk — Luxembourg : lag
Yougo-Slavie : 7xx — N.Z. : 4ac — 4as — USA : 2bgc — 2ha
2rr — 3cao — 4kj — wiz. — (Phonie anglaise sur 42 m. le
31-1-26 à 14 h. 40 et 13 h. tmg).

Indicatifs entendus par L. Leduc à Lure (Hte-Saône). —
Du 27-1-26 au 5-1-26, entre 30 et 50 m. :

France : 8ddh — 8frx — fw — 8gsm — 8hu — 8hsf — 8iu
8il — 8jc — 8jn — 8jr — 8kwm — 8lmm — 8mky — 8mar —
8na — 8nn — 8nil — ocmv — ocng — 8py — 8pm — 8pep
8rbp — 8sax — 8tk — 8vo — 8wv

Afrique du Nord : 8ip — 8mb — Maroc : octu — 8rgs
Angleterre : 6dh — 6dw — 6er — 2fm — 6fa — 5hg — 2it
6jo — 5kz — 2lf — 5ls — 2lz — 5nn — 2od — 5pm — 2qj —
1rw — 6td — 6ut — 2vq — 6vp — 5yi — 6zm

Hollande : pc2 — Italie : las — lbw — lfc — Belgique :
b2 — c22 — 4cc — d4 — g6 — g33 — k7 — k8 — o2 — s4 —
Finlande : 2bs — 2co — 2nd — 2nn — 5nf — Allemagne :
kpl — a8 — 4ga — Suède : smwa — 5ab — Russie : rcl

Tchéco-Slovaquie : okl — Yougo-Slavie : 7xx — Dane-
mark : 7zm — Palestine : 6yx — 6zk — Canada : 8ar —
USA : lagt — 3aql — 8cgh — 1gr — 2kx — wiz — 8xk —
Divers : aka — gha — gfp — ghb — hsv

Indicatifs entendus par MAJO (Casablanca). — Pour
QSL, Ecrire à 8MB, Boite Postale 19, Casablanca :

France : 8yor — 8pex — 8pm — 8py — 8aix — 8ar —
8mb — Maroc

Espagne : ear21 — Belgique : 4rs — 2rs
Angleterre : 6ox — Hollande : pcjj — Divers : 1tz

Classez les indicatifs par ordre alphabétique.

Indicatifs entendus par C. Conte (R091), 24 Allée du Rocher, Clichy-s-Bois (S.-&O). — Du 16 au 24-1-26 :

France : 8aix — 8ct — 8dk — 8éu — 8éx — 8ix — 8jn — 8ldr — 8lp2 — 8mjm — 8na — 8pép — 8py — 8rbp — 8rf — 8sax — 8ass — 8std — 8tvi — 8uwa — 8vo — 8xhm — 8xp — 8yor — Maroc — 7vx — ocmv — FW

Angleterre : 2cc — 2nm — 2od — 2qb — 2xv — 5ma — 5uq — 5us — 5w — 5yk — 6iv — 6mj — 6td — 6us — 6uz

Belgique : b2 — b8 — c22 — c4 — g6 — j9 — s4 — z1

Hollande : 2pz — pc2 — nb5 — Italie : 1ay — 1bd — 1nc

Finlande : 2bs — 2co — 2nd — 2nn — Danemark : 7mt

7zm — Allemagne : k7 — y8 — Suède : smxu — Espagne : ear23 — Palestine : 6yx — Brésil : lab — lac — Canada : lam

Amérique : lads — laof — lax — lbd — lbke — lbw — lps — lmf — 2ag — 2ahm — 2bm — 2cs — 2ajj — 2aky

2exl — 2czn — 2fo — 2wh — 3bf — 3bw — 3bwt — 3cjin — 3cjt — 4du — 4gy — 8ay — 8avk — 8bz — 8dme — 8dx — 8ja — 9duq — 9zt — wir — wzl — wgo

Divers : egeh — 7eat — wzl

Postes entendus par M. Crémailh, F8JZ (ex-R080) à Rennes. — Du 24-1 au 2-2, 1DD Bourne, sans enlôt, isolé au quartz, antenne intérieure 4 m., 6 jours d'écoute jusqu'à 22 h. :

France : 8al — 8bf — 8cax — 8dk — 8ddh — 8een — 8gra

8gga — 8gi — 8hm — 8ix — 8ja — 8jc — 8jn — 8jt — 8ldr

8mp — 8mb — 8na — pkk — 8pép — 8rf — 8ns — 8vx — 8gsm — 8xh — 8uwa — 8hu — 8hsg — 8ric — 8z3 — FW — ocdh — oeng — oedj — ocm1 — FL — 7vx — MP

Angleterre : 2cd — 2kf — 2lh — 2it — 2ek — 2nm — 2lz

2mx — 2qm — 2lz — 2fm — 2ma — 2vq — 2xv — 2ww — 2wj — 5lf — 5fq — 5gs — 5hb — 5hs — 5io — 5jm — 5kz — 5ls — 5lf — 5tz — 5yi — 5yk — 5ul — 5xy — 5sz — 5pm — 6cc — 6ci — 6dz — 6dw — 6jv — 6fa — 6mj — 6oh — 6pg

6qb — 6tm — 6ut — 6uz — 6td — 6yx — 6yc — 6zk — 6yu

6zc — 6mx — 6fd — 6fw — 6yc — 6eh

Belgique : c22 — d2 — d4 — e4 — g6 — j9 — k3 — o2 — p7 — q2 — s2 — s3 — s4 — z1 — z22 — v2 — y2 — 4rs — 4cc

Hollande : pcl — pc2 — pcll — 0bw — 0pm — 0hh

Italie : 1er — 1ar — 1rm — 1gw — 1as

Suède : smss — smth — smsr — smuf — smyu

Finlande : 2co — 2nn — Portugal : 3fz — Danemark : 7aa

7zm — Afrique du Sud : oafn — Indo-Chine : 8qy — Indes : hbk — N2 : 2xa — 4ac — 4as — Australie : 3bd — Canada : 1ar — Porto-Rico : 3ur — 4je — 4sa — Norvège : 1a — 1a — 1ja — USA : 1ayl — 1cmf — 1apz — 1vy — 1afu — 1ncp — 1aiu — 1bg — 1aep — 1bke — 1ab — 1cmp — 1afw — 1ckp

1afy — 1ck — 1az — 1hj — 1aao — 2cmz — 2aky — 2qb — 2vj — 2dz — 3ahl — 3bf — 3aha — 4cnk — 5zai — 6zk — 8ggw — 8xe — 9own — 9he — wir — wzl — ntt — nowt

Divers : 2aa — ok1 — m2 — 2da — pow — anf — aka

(QSL crd détaillée sitôt reçu crd de l'émetteur).

Postes entendus à 250 km. Nord de Paris durant le mois de Janvier. — λ 30 à 100 m. :

France : 8pam — 8cy — 8px — 8jyz — 8pép — 8il — 8nn

8rf — 8ldr — 8mtu — 8hfd — 8ddl — 8ph — 8rk — 8gra — 8iu — 8ar — 8vl — 8éf — 8kk — 8brd — 8pla — 8im — 8lp2

8ss — 8rbp

Belgique : bkr — c5 — s1 — k44 — v2 — c22 — z22 — k4

d4 — f8 — p7 — a44

Angleterre : 5ku — 5ax — 2vs — 5ma — 2fm — 6lh — 6jo

6og — 6op — 6zu — 6pg — 6tx — 5fq — 6lj — 2nd — 2nm

5y1

Allemagne : 14 — 2cl — 4ld — w3 — 10 — 2hr — 4cl

Italie : 1rm — 1bd — 1bw — 1nc — 1cn — 1an

Hollande : 0nl2 — 0wb — 0f3 — 0wr — 0ax — 0ro — 0we

Suède : smuf — smws — smuk — smwu — smux — smxt

Divers : d7ht — pcmn — d4r — pcll

Espagne : ear24

Indicatifs entendus par M. Huchet (F8JT), 28 rue Général Bédau à Nantes (L.-I.). — Du 19 au 31-1-26 :

France : 8aix, 8cf, 8ct, 8ddl, 8dgs, 8fp, 8frx, 8gi, 8hfd, 8ip, 8ix, 8jms, 8kpt, 8ldr, 8lmm, 8mb, 8mil, 8pal, 8pép, 8po

8rb, 8rbp, 8rst, 8tu, 8vo, 8vx, 8wky, 8wv, 8yor, 8xh

Angleterre : 2kf, 2fm : 2wj, 2dq, 2it, 5dh, 5ha, 5rz, 6pu, 6ub, 6up, 6uz, 6vp, 6zc

Belgique : c2, c22, g2, g6, s2, s4, z22

USA : lai, laiu, laao, lay, lch, lckp, lenp, lcmx, lkg, lkk, lfl, lsz

Ecoute du 21-1-26 au 8-2-26 sur 1 D modifié + 2 BF, au Radio-Club du Sud-Est Parisien :

France : 8ag, 8ap, 8ar, 8cg, 8cp, 8dl, 8dgs, 8ev, 8er, 8ez, 8gi, 8go, 8gsm, 8gap, 8hbk, 8im, 8iu, 8ix, 8kz, 8jms, 8lcp, 8lg, 8lms, 8lr, 8mac, 8sn, 8pkx, 8rz, 8saz, 8sm, 8vzz, 8uau, 8td, 8wky, 8q33, 8ef

Angleterre : 2gd, 2g5, 3du, 5la, 5kz, 5s5, 5un

Amérique : 2ar, 2pw, 2aan, 2lr, 2aw, 2ais, 2bz, 2ary, 2gf

1rd, 2alf — Hollande : 0gg, 0px — Italie : tma, lbw, lgza, lts, lif — Suisse : 9dd, 9la — Divers : 6adt, 6pf, 7ls, adh, lcmp, 1pk, nnuu, ebs, ocmv, 0hl, 0nm, plz, pcll, vs, okmv

66 RADIO-AMATEURS 99

Publication pratique et technique de la T.S.F.

Organe de l'Association des Radio-Amateurs Français

Paraît les 1^{er} et 3^e Samedis de chaque mois

Abonnement : FRANCE : 15 fr. — ÉTRANGER : 20 fr.

Rédaction et Administration :

45, rue Saint-Sébastien, PARIS (XI^e)

MICROPHONE ERICSSON

Microphone d'émission pour T.S.F.

Type exclusivement employé par le poste de la Tour Eiffel

à manche, avec anneau d'accrochage

et cordon de raccordement, au prix

unitaire de 60 fr

Cet appareil fonctionne parfaitement sous une

intensité de 200 milliamperes.

(17) NOTICE ENVOYÉE FRANCO :

Société des Téléphones ERICSSON, 17, Bd. d'Achères, COLOMBES

(seine)

Lisez tous

Le HAUT-PARLEUR

Parait tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :

L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.

(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)

ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n°). — Le n° : 50 c.

27, rue Nicolo, Paris.

A nos Amis les « 8 »

Vous savez tous, chers « 8 » la difficulté qu'il y a, à l'heure actuelle, d'avoir un étalonnage constant et de plus les inconvénients inhérents au peu de concordance des divers ondemètres.

C'est pour pallier, dans la mesure du possible, à ces ennuis et régulariser le trafic d'amateur que 8FM et 10KZ vont organiser un **Service d'ondes étalonnées**.

Ces ondes seront émises en continu pur pour 10KZ et en alternatif redressé et filtré pour 8FM.

Les ondemètres en service, à indicateur au néon, ont été conçus de telle façon que leur invariabilité sera à peu près absolue.

Ces derniers, sur lesquels je reviendrai dans un article séparé, ont été réalisés grâce à 8FM par la Maison Charon-Bellanger-Duchamp. Un très grand soin y a été apporté à tel point que leurs courbes sont à peu près parfaitement superposables.

La garantie d'étalonnage sera de 1/200^e au moins. Le système d'envoi de ces ondes étalonnées étant fait de telle façon qu'aucune correction ne sera nécessaire après coup.

De plus, la vérification mutuelle faite entre ces divers ondemètres m'a permis de constater qu'il n'y a aucune différence entre eux.

Loin de faire double emploi sur les 40 m. avec 8DK, ce genre d'émissions d'ondes étalonnées n'en sera que le contrôle permettant ainsi une vérification plus serrée et l'établissement complet de l'étalonnage des ondemètres de tous nos chers « 8 ».

Nous serons très heureux, 8FM et moi, de recevoir toutes suggestions concernant ces émissions, il suffira d'adresser pour cela la correspondance à M. MERCKEL, 142, rue Saint-Maur, Paris (XI^e).

Le LUNDI (heure TMG) :

Sur 290 m.	21.30	Test de 8FM (pendant 8 minutes)	
—	21.38	Série de traits (5")	— 3 —
—	21.41	Test de 8FM	— 1 —
—	21.42	ici 290 mètres	— 3 —
Sur 180 m.	21.55	Test de 8FM (pendant 8 minutes)	
—	22.03	série de traits (5")	— 3 —
—	22.06	Test de 8FM	— 1 —
—	22.07	ici 180 mètres	— 3 —
Sur 138 m.	22.20	Test de 8FM (pendant 8 minutes)	
—	22.28	série de traits (5")	— 3 —
—	22.31	Test de 8FM	— 1 —
—	22.32	ici 130 mètres	— 3 —

Le VENDREDI (heure TMG) :

Sur 90 m.	21.30	Test de 10KZ (pendant 8 minutes)	
—	21.38	série de traits (5")	— 3 —
—	21.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	21.42	ici 90 mètres	— 3 —

Le DIMANCHE (Heure TMG) :

Sur 44 m.	10.05	Test de 10KZ (pendant 8 minutes)	
—	10.13	série de traits (5")	— 3 —
—	10.16	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.17	ici 44 mètres	— 3 —
Sur 20 m.	10.30	Test de 10KZ (pendant 8 minutes)	
—	10.38	série de traits (5")	— 3 —
—	10.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.42	ici 20 mètres	— 3 —

Ces émissions commenceront le Dimanche 14 Février 1926, puis le lundi 15 Février et ainsi de suite.

De plus, sous peu, 10KZ organisera l'émission d'une onde étalonnée sur 10 m. très stable. (10KZ).

8 IJ (ex-8RZ), est l'indicatif officiel décerné à M. Ritz François, Directeur de la Caisse d'Épargne d'Annecy (Hte-Savoie).

QRA... QSL... QSO...

8JZ serait très reconnaissant aux « 8 » qui voudraient lui faire part de leurs observations au sujet de l'excitation : fondamentale 21/3, 31/4, 21 et 31/2 et 1/3 d'un petit prisme de 4 m. à 8 m. de long, vertical. — Mci beaucoup d'avance à tous ceux qui lui éviteront ainsi la peine de recommander plusieurs fois une antenne. — Tous frais de poste remboursés. — Tks.

M. T. H. Harris, Westhoek Mintaro Avenue, Enfield, Nr. Sydney (Australie), demande les QRA aux postes suivants pour leur adresser QSL : F 8SSC, 8CY, 8BF, 8TK 8WAG, FW, 8TOK, 8EE, 8CA, 8WW, 8DK, 8JN, F18QX. — (Fait écoute 3 matins par semaine, 0600 à 0800 gmt, et tous les lundis de 0500 à 0800 gmt).

(Communiqué via G 2XY).

8PY serait heureux d'avoir les cartes QSL de f8HSF, R161, f8HU, bJ9, bV2, bH6, bC22, bQ2, f8PAM, g2QJ, nPB10, bS4, f8DP, f8JB, f8DF avec qui il était QSO ou a envoyé sa crd, soit direct, soit via « Jd8 » ou « R.B. ». — Tks à l'avance.

GFUP QRA Durban (Afrique du Sud), RAC, 1.35, QRK r6, le 9-2 à 17 h, 15, DX à faire.

(Communiqué 8TK).

M. Thomassin, 16, Bd St-Jacques, Paris, demande le QRA des postes : s2co, d7zm, oa4z, bzlab, cljr, 11ag. — Tks.

QRA — M. Albert Grégoire à Pont d'Avignon (Gard), met aimablement à la disposition des lecteurs du « Jd8 » les gra contenus dans *L'Annuaire des Radio Stations d'Amateurs aux Etats-Unis* (tous les gra du 1^{er} au 9^e district). — Timbre pour réponse.

Note de g 5KZ via 8LDR : « Can u help me to get these cards ? : 8rz, 8sst, 8pal, 8cax, 8na, 8pkx ». — Avis aux intéressés.

8LDR — ayant été appelé plusieurs fois par AKA, sans pouvoir établir qso. Désirerait connaître via « Jd8 » son gra.

M. E. Meifsner, Ettlingen Baden (Allemagne), demande réponse à ses crd QSL adressées aux postes suivants : F 8aaa, aox, dtd, bd, de, dy, ét, flg, gh, im, ig, jd, jdh, kk, lz, mh, nn (phonie), rbp, rd, rax, rat, rdy, rly, rkx, rrr, sb, ut, ww, zm.

8RZ (provisoire), poste de 4^e catégorie — travaille à l'étude de la propagation des ondes courtes avec 8ag, 8fn et 8fn. (Programme d'essais de l'O.N.M. — Mesny, 2 « Fotos » de 20 ou 45 watts, 800 volts plaques, alternatif non redressé.

8IM réclame QSL aux stations suivantes, auxquelles il a envoyé sa carte : smxl, g 6da, 0wr, s9dd, 8rat, 8tvi, 8prdl.

F 8JN poursuivant ses essais avec sa nouvelle antenne genre de ligne HF dont il doit aux amis 8HU et 8BV les renseignements de base, vient de réaliser un QSO avec le Yacht « Kaimiloa » KFUH actuellement dans le Pacifique. KFUH qui recevait 8JN r5 vers 8 h. 20 gmt se plaint des QRN et a manifesté sa joie de toucher par QSO le continent Européen pour la première fois.

Tous les matins 8JN est r8 à Z4AC, r7 à Z2XA, ce dernier correspondant habitué à nos émissions disait : « vous ne pouvez vous imaginer la force avec laquelle je vous recois » ! En Afrique du Sud O46N qui « cote sec » annonce r6 ce qui est FB.

SAIGON — Nous pouvons entendre notre ami Jamas (8JL-8QQ) presque tous les soirs de 18 h. à 20 h. 8QQ ne recule pas devant la fatigue, pour QSO l'Europe entre minuit et 3 h. du matin chez lui ! La QSB de 8QQ est presque comme Z2AC, manipulation lente. Nous pouvons maintenant considérer la période des test comme terminée et nombreuses sont les stations ayant déjà QSO 8QQ, tout dernièrement : SMTN, 8HSF, 8BF, 11AF etc.... 8QQ est toujours à l'écoute à partir de 23 h. 00 gmt et il signalera toutes les stations Européennes entendues via radio et « Journal des 8 ».

(8JN).

8HSF nous écrit : « J'ai été QSO avec Fj 8QQ le 1^{er} Février à 20 h. 40, la liaison ne présentait pas trop de difficultés malgré mon alimentation haute tension en AC 1000 périodes non redressée. Puissance alimentation 68 watts, 8QQ signalait r5 ; tant qu'à lui je le recevais r4-r5.

Les amateurs qui ont entendu la Station 8SM travaillant dimanche après midi 7-2-26 sur 44 m., sont priés d'envoyer QSL via 8BP en donnant les indications les plus précises sur leur réception. Cet essai très intéressant était effectué comme suit : Antenne de 30 m. unifilaire suspendue à 50 cm. du plafond d'une cave de 12 m. de profondeur (dans un château historique des bords de la Loire). Poste émetteur portatif dans une valise. Puissance utilisée 17 w. à la plaque, alimentation en alternatif brut. La force de réception à Paris était r4-r6 sur 2 lps. Un QSO à pu être établi avec la station 8PM (300 km.). — 8PM s'excuse auprès de 8SM d'avoir interrompu brusquement, son filtre ayant claqué.

(8PM).

8JN a QSO Z2AC le matin où il était r8 et le même soir à 18 h. 30 où il était r4. Tour du monde complet de ses signaux ! Par ailleurs Z2XA nous signale que notre ami NTT lui a annoncé avoir reçu ses signaux r7 à 12 h. 40 gmt. Dans cet ordre d'idée 8JN a demandé aux Z de passer un call général à 12 h. gmt toutes les fois qu'ils pousseront l'émission jusqu'à près de minuit chez eux. Om QSL à 8JN qui en fera part à tous.

8PEP demande QSL des stations suivantes auxquelles il a adressé sa rd, suite de QSO, et qui ne lui ont pas répondu : bd4, f8nnp, f8ssu, f8klm, f8rv, g5ft, g6rw, g6er, g6bk, g2fm, ilfp, n0gg, s2co, ys7xx. — Tnx.

R 4CL serait heureux de recevoir via K Y4. QSL des postes suivants avec qui il a été QSO et a envoyé sa rd : f8NN, f8LX, f8LZ, f8RBP. — Many Tks.

N 0F3 serait très heureux de connaître le QRA de SHAD. Ils se sont appelés plusieurs fois sans pouvoir faire QSO par suite de QRN et QSS forts. — Tks.

N 0F3 demande QSL à 8udi, 8jms, 8pal, 8uwa, 8mit, 8jgh g2oj, bk3, bc22, kj9, ky4, kpl. — Tks.

8TIS serait reconnaissant aux postes suivants avec lesquels il a été QSO de bien vouloir répondre à crd QSL qu'il leur a adressé : 8dra, 8jyz, 8ut, 8cq, 8lz, 8jrk, n0pax, bc33, g5ha, bs5, c22, n2pz, bk5.

8TIS demande à l'amateur qui l'a appelé le 30-1-26 à 1610 tmg sur 46 m. de bien vouloir donner QRA afin qu'il puisse envoyer QSL. Tks.

F 8JN se trouve maintenant sur 33 m., ayant abandonné jusqu'à nouvel avis la bande de 44 m., les oms sont priés de QSL leur avis sur la nouvelle émission de 8JN. Aux distances les résultats sont meilleurs que sur 44, r8 à Z4AC et O46N trouve une forte amélioration. 8JN demande donc des donner un petit coup de condensateur vers 33 m. et d'avoir l'obligeance d'informer à l'occasion leur correspondants. 8JN QSL toujours et a même des cartes en surplus, pour ceux qui désirent expédition par retour, envoyer une enveloppe timbrée.

NOT de 8ZB — Reçu votre réponse à mes CQ puis plus rien.... — Pse QRA et 73's.

8LDR de bs4 via 8ZB — Ai du vous quitter par suite empêchement majeur. Excusez-moi.

QRP — Pse aux amateurs qui entendent 8ZB, QSL via « Jd8 ». — Tks.

8IL (Lamy, 2 rue de Provence, Paris), demande à tous les amateurs, s'ils ne connaissent pas un moyen d'éliminer les bruits parasites causés par un moteur qui se trouve dans son immeuble et qui empêche toute réception de postes lointains. (Secteur continu). Pse écrire directement. — Merci à tous.

8JC de R091 — Mei bep pour QRA. — Vous aviserez pour DX que j'attendrai supérieur à 2000 km. — Tks Om R091.

U 1AD1 demande via 8CA et 8BP QSL de sa liaison bilatérale.

Le camarade 1HRM exagère vraiment. Il brouille complètement l'écoute de F8QQ et même O46N, avec son ACW couvrant une très large bande. Je me joins aux protestations de 8JN etc. pour rappeler ce ham à l'ordre. (8PEP)

“ RADIO - MAGAZINE ”

Paraît chaque semaine sur 20 pages

Programmes détaillés de tous les Radioséances Européennes

Articles techniques et documentaires
Informations, etc.

Prix du N° : 0 fr. 75 — Abonnement France et Colonies : 6 mois, 18 fr. ; 1 an, 32 fr. — Etranger : 6 mois, 22 fr. ; 1 an, 42 fr.

ADMINISTRATION, RÉDACTION, PUBLICITÉ :

61, rue Beaubourg, PARIS (3^e)

8UDI va reprendre son émission à partir du 12-2-26 et il serait heureux d'avoir quelques QSO avec les postes européens afin de pouvoir procéder à des réglages de son poste qui a subi des transformations.



Etablissements

BARDON

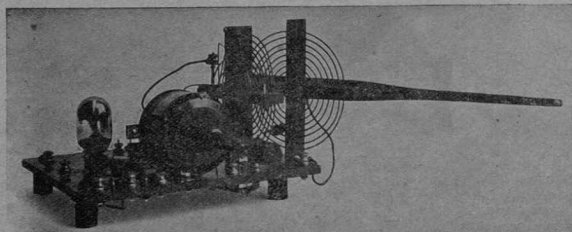
Flaut. Parleur Petit Modèle: 250 frs
Flaut. Parleur Grand Modèle: 495 frs

61, Bd Jean Jaures CLICHY-SEIN
Téléphone: Marcadet 06-75 x 1571

Transformateurs HF & BF.
Condensateurs variables à précision.







Récepteur NZ utilisé par 8GM pour réception des stations très lointaines.

“ ARTIS ”

présente aux “ 8 ”
sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :
6 à 60 m.

PRIX : 290 fr.

(Catalogue général contre 1 fr. en timbres)

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS
ETABLISSEMENTS POIRIER
RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)

GRAMMONT




Type « Universel » 5 à 10 watts
Type 20 watts
Type 45 watts
Type 60 watts, à cornes.
Type 150 watts, à cornes.

LAMPES **FOTOS** POUR ÉMISSION

Pensez à votre réabonnement


TSF

AVEC LES TUBES D'ÉMISSION PHILIPS-ON



EMET MIEUX ET PLUS LOIN

BREVETS FRANÇAIS



PHILIPS

QSL via Jd8

Pse aux indicatifs ci-dessous d'adresser au **Journal des 8, Rugles (Eure) au moins trois enveloppes affranchies** (ou accompagnées de Coupons Réponse), **et portant l'adresse du destinataire** auquel nous retournerons immédiatement ces enveloppes contenant leurs cartes ou lettres QSL.

(Nous indiquons une fois pour toutes, au commencement de chaque alinéa, la lettre ou chiffre de nationalité).

F (FRANCE) — (Tous les « 8 » sont priés de nous envoyer une provision d'enveloppes affranchies et portant leur adresse).

8a. aa. aao. aby. ack. acq. act. ade. adg. adp. aé. ag aia. ain (Maroc). ak. al. alg. alh. alr. als. aoa. aox. aq. ar. arq. arv. as. asa. au. ax. aw. awi. ax. az.

ba. baé. bas. bb. bbb. bbq. bc. bd. bf. bg. bgr. 3bf. bkz. bnh. bq. bra. brn. brp. bt. bty. bv. bz.

3ca. 8cab. cad. cax. cbp. cc. ef. eg. egw. ch. 3ci. 8co. cq. cs. csu. ct. cv. cws. cz.

8da. das. dd. ddb. ddh. ddl. di. dif. djf. dk. dl. don. dp. dpz. dq. dra. ds. dt. dtd. du. duch. dv.

8eac. eb. ef. el. em. en. eo. ep3. eu. er. erf. ev. ez. (ajouter un accent sur l'« e » pour certains).

8f. fe. fd. ffg. fg. fix. fj. fmg. fn. fo. fq. fr9. frx. fsf. fy. fw. F86. fx. fz.

8gb. gc. gds. gel. gga. gh. gi. gj. gjz. gm. gmj. gnb. go. gp. gr. 18gr. gs. gsm. gtm. gua. gv. gz.

8ha. hb. hbk. héé. hf. hfd. hhh. hll. hm. hn. hra. hs. hsd. hsg. hu. hx. hzv.

8ia. ih. ie. if. ig. ih. ii. iii. il. ilg. im. ip. ipk. iq. itu. iu. iy. iz.

8j. ja. jab. jbl. jbr. jbw. je. jcz. jd. jdh. jf. jfd. jja. jk. jma. jmp. jms. jr. jrk. jru. jy. jyz. jz.

8kai. kbp. 8ke. kjb. ki. kid. kir. klm. kko. km. kma. kmi. kt. kvt. kx. kxz. kw. 10kz.

8l. lb. lb2. ld. lda. ldr. lg. lgm. lmh. lmm. lp. lp2. lrh. lsr. lv. lx. ly.

maroc. 8mb3. mel. mcg. mey. mf. mi. mj. mjm. mh. mit. mk. ml. mn. mop. mp. mpp. mpx. mto. mu. mul. my. mzu.

8na. naa. nar. nb. nbg. ndj. net. nf. nft. ni. nk. nn. nng. nnn. nnp. npc5. nr. nt. nta. nu. nvt. nz.

8oa. oc. og. oi. oic. om. oms. on. ono. oo. oqp. ov. oxg. ow. owl. ovr. ows. owu. oyp. oz.

8pa. pab. pac. pam. pax. pb. pch. pd. pk. pkx. pla. pm. pmu. po. pol. pp. ppc. pp5. ppv. pq. pr. prd. prk. puc. pv. pz.

8qbc. qm. qp.

8ra. ras. rat. rax. rbx. rbp. rbr. rbt. re. rec. rei. rd. rdi. rdy. rf. rga. rgm. rh. ri. rip. rit. rk. rlx. rl. rls. rlu. rmp. rn. ro. rp. rpx. rq. rs. 4rs. 8rt. ru. rv. rx. rw.

8sa. sax. sd. sg. sh. si. sis. sill. sm. sn. so. sot. sp. spi. spr. 8ss. sbb. ssc. ssg. ssh. ssk. ssm. sss. st. set. sxx. su. swu. sy.

8tal. tbi. tc. té. tg. th. tit. tl. tm. tp. trax. tv. tvi. tw. two. tz.

8ud. udi. uf. uga. uif. uis. ul. uou. us. ut. uu. uw. uwa. ux.

8v. vbi. vd. vf. vic. vj. vl. vo. vooi. vos. vt. vti. vv. vx.

8wab. wad. wck. wel. wi. win. wj. wky. wl. wm. wo. wok. woz. wr. wrk. wt. wr. woz.

8xa. xazk. xf. xh. xi. xj. xk. xny. xs. xuv. xx. xyz. xz.

8yag. yb. yd. yf. yl. ynb. ymw. yor. yp. yw.

8za. z3. zab. zb. ze. zd. ze. zkd. zm. zo. zz.

Divers :
BBA — BP — BSM — BYC — Casablanca — CIR
CONCH — COR — CRQ — DCN — DC33 — FB1 — FHS
FZK — F9C — EO — FTJ — FU — FW — F86 — F7G — F9C
GAX — GBI — GCS — GBD0 — GBVJ — GFD — GFP —
GHA — GHII — GHH5 — HA4X — HDG — JAAW — KPL
MI — MZG — NG21 — NOT — NRL — NSA — NSL —
NW4X — OCML — OCMV — OCMZ — OCNQ — OCTU
OF3 — PB2 — PI — PH — PRD — RDV — R22 — R029 —
R041 — R049 — R079 — R112 — R127 — R129 — R161 — R182
— R220 — R221 — R232 — R253 — R259 — SKH — SGC —
Sigma LBN — SPH — UB Paris — UCSS — UOA — XI8

MM. :
Barbary à Chemillée.
Blanchard Oullins.
Bontemps Paris.
Fortuin La Haye.
Fischer Dublin.
Gimat Toulouse.
Morin Tunis.
Raymond van Raepen.
Simon Pelletan.
Tonkin A. W.
Tomassin Maurice Paris.
Werner Schaurer.

A (AUSTRALIE) — 4ax. 2tm. 2yi. 3bd.
B (BELGIQUE) — a22. a44. b21. c22. e9. e3. e9. f4. f8.
j9. k2. k3. k5. k7. k8. m2. oa. o2. o8. p7. q2. r2. r3. s1. s2.
s4. s5. s9. t2. u5. v2. w3. x9. y4. z22. 4bd. 4kr. 4rd. 4ss.

BER (BERMUDES) — ber.
BZ (BRÉSIL) — lab. laf. lax. lbd. lla. lin. — cb8. 2sp.
— M. Alvare Nictheray.

CS (TCHÉCO SLOVAQUIE) — 0aa1. 0aa2. 0k1.

D (DANEMARK) — 7ar. 7ax. 7bc. 7ca. 7ec. 7ew. 7fp.
7mt. 7gq. 7qd. 7xp. 7zm. 7zn. 8zz. 4kr.

G (ANGLETERRE) :
1d. rw.
2aci. ack. aiz. ak. akq. ao. arz. alp. apu. aw. awl.
axu.

2baz. bd. bdk. bdy. bhc. bi. bii. bj. bjm. bjp. bki. blm.
bh. bhc. bj. bm. bmd. bz.

2cc. eg. cu.
2df. dq. dr. dy.

2ec. ek. cl. ep. eq. eqv. etr.
2fm. fn. fo. fu. fv.

2gg. gs. gy.
2hm.

2ia. ii. in.
2jj. jp. jx.

2kf. kt.
2lf. lh. lz.

2mc. mk.
2nb. ne. nj. nm. nn. nq. nx.

2od. of. oj. oq.
2po. pzn.

2qb. qg. qj. qh. qm. qv.
2sv. sw.

2ta. tf. to.
 2un. uv.
 2vo. vq. vr. vs. vx.
 2wa. wj. wm. wy.
 2xe. xv. xy.
 2yb. ya.
 2za. zb. zf. zu.
 3ad. yb.
 4gh.
 5ag.
 5ba. bv. by.
 5cc. co.
 5da. dh. die. dk. ds.
 5ec. er.
 5ft. fq.
 5gs. gu. gv. gw.
 5ha. hg. hj. hs. hx.
 5id. ig. ik. io.
 5jb. jv. jw.
 5kj. km. kt. ku. ky. kz.
 5lb. lf.
 5ma. mb. mo. ms.
 5nj. nn. nq. nw.
 5oc. ow.
 5pm.
 5qv.
 5rb. re. rq.
 5sa. sk. sl. so. sr. st. su. sz.
 5tuy. tz.
 5ul. up. uq. us. uw. uy.
 5va. vl.
 5wb. wq. ww.
 5xo. xy.
 5ym. yo. yt.
 5za. zh. zhc. zr. zu.
 6ah. al.
 6bd. br. bs. bt.
 6cg. ci. cr. cy.
 6da. do. dv. dw.
 6er.
 6fa. ft.
 6gf. gh. gk. gm. gw. gx.
 6hf. hy.
 6iv. iz.
 6jh. jo. jv. jw.
 6kb. kk. ko.
 6lb. lj.
 6me. mp. mu. mx.
 6nh.
 6og. ok. op. ov. ox.
 6pa. pg. pt.
 6qb. qm.
 6rm. ro. rps. rr. rw.
 6so.
 6td. th. tr. tv. tx.
 6us. ut. uz.
 6vg. vp. vt.
 6yc. yd. yk. yp. yq. yr. yu. yv. yx. yw.
 6zb. 6zk.
 7aa. cm.

Divers : Alextride Dundee. — Allen T.P. — Brigstock Traller Northampton. — BVJ — CB London — Cowing Herts. Geraghty Durham. — Feuby — G. DX. Pollack — GHI. — Gilhespy Durham. — Guthbert A. Brown. — Hawkey Essex. — Morgan Surrey — Morton Belfast — Page Manchester. — Perkius A.J. — Price H.D. Sydeham — Wolwich Radio Society. — Royal Military College — Reciner Amator Davoy Port. — Shaw Northampton. — Smith Birmingham. — Spalding Chemsford. — Stephenson Notts. — ST1 — Taylor Beckenham. — GFD — GS5

H (SUISSE) — 9na. ai. ba. dd. fr. hx. kb. la. na. naz. wwz. xa. xf. — Divers : HGA — h 8xu.

I (ITALIE) — 1af. as. au. ax. bb. bd. be. 11b. bs. bw. ca. ce. co. dl. gb. gn. gs. gw. jb. ls. ma. mt. nc. nk. nn. rm. rt. tt.

IR (Irlande) — 1r 11b.

K (ALLEMAGNE) — 12. i8. j5. j9. k3. k4. k5. k115. L4. L0. w3. w5. w7. y1. y4. y5. y7. y8. — 1g. 1w. 1-2ga 2cl. 2hr. 4fr. 4pf. 4fp. 5a. KLO. KPL. KDZ1. — **Divers :** Hubert Heine. H. Henhe. — **DE** 0002. 0007. 0008. 0021. 0027. 0032. 0033. 0034. 0040. 0052. 0053. 0058. 0059. 0062. 0063. 0073. 0076. 0093. 0102. 0106. 0114. 0117. 0118. 0120. 0122. 0125. 0144.

L (LUXEMBOURG) — 1jw. 1lx.

LA (NORVÈGE) — 1a. 1g. 4x.

M M DH1 (Mossoul). — 1DH (Bagdad).

NZ ou Z (NOUVELLE ZÉLANDE) — 1ao. 1ax. 2ac. 2ae 2ic. 2xa. 4ag. 4ar. 4as. 4av. — **Divers :** M. Cabe Wellington.

Oslo — 1ald

P (PORTUGAL) — 1ab. 1af. 3fz.

PI (ILES PHILIPPINES) — 1hr.

PR (PORTO RICO) — 4je. 4rl. 4sa. 3ur. 4ur.

Palestine : 6yx. 6zk.

Q (CUBA) — 2mk.

S (FINLANDE) — 2ch. 2co. 2hd. 2nd. 2nl. 2nn. 2nm. 2nt. 2nx. 3ad. 3nb. 5nf. 9na.

SM (SUÈDE) — smtx. smuv. smws. smwt.

Y (YUGOSLAVIE) — 7xx (35 crd).

Relai QSL

AMÉRIQUE : Adresser les QSL à A.R.R.L., 1045 Main Street, Hartford, Connecticut. (U.S.A.).

ALLEMAGNE : Adresser les QSL à M. T. M. ROLF FORMIS, Stuttgart, Alexanderstrasse 31, (Allemagne).

BELGIQUE : Adresser les QSL au Réseau Belge, 11, rue du Congrès, Bruxelles (Belgique).

ESPAGNE : Adresser les QSL à M. Miguel MOYA, Megia Lequerica, 4 Madrid (Espagne).

HOLLANDE : Adresser les QSL à M. R. TAPPENBECK, Secrétaire de la Section Hollandaise de I.T.A.R.U., Hoogduin, Noordwijk aan Zee (Hollande).

ITALIE : Adresser les QSL à M. FRANCO PUGLIESE, Secrétaire de l'A.D.R.I., Via Borgonuovo 21. Milano 2 (Italie).

NORVÈGE : Adresser les QSL destinés aux « LA » et « NA » à M. LEIF SALICATH, Secrétaire du « Oslo Radio klub, 88 Pilestrædet, Oslo.

SUÈDE : Adresser les QSL à S.R.K., Secrétaire M. BRUNO ROLF, Hamngatan 1 A. Stockholm (Suède).

POLOGNE : Adresser les QSL à Radiofon Polski, ul. Wilcza Nr 30. Varsovie.

8JZ (R080) cède : Poste 4 micros (1D + Push Pull Bardon) par. présent. ében. noyer tampon, **garanti descendant à 17 m. de λ.** Daventry à 300 m. du H-P. DX's petites ondes : NZ, A, PI, Y, USA, etc. Le poste nu : 750 Photo et essais sur demande.

Postes entendus par P. Tabey, 1, Place de l'Abondance Lyon. — Du 25-1 au 7-2 :

France : 8cf — 8dp — 8er — 8gra — 8hm — 8hu — 8hsf
8iu — 8ix — 8nil — 8nn — 8pex — 8pa — 8pkx — 8rbp —
8rf — 8tk — 8zb — 8zv — 8ka — 8mb — 8vx — maroc

Belgique : b2 — k2 — k4 — o2 — q2 — r2 — s4 — s5

Italie : 1bd — 1bw — 1fp — 1rm

Angleterre : 2cc — 2lz — 2nb — 2qm — 2zc — 2vq — 5si
8wq — 8xy — 8yi — 8dw — 8er — 6jv — 6nf — 6oh — 6ou
6pu — 6u — 6td — 6v — 6vp

Hollande : stb — 2pz — Allemagne k7 — Canada : 1ar
Brésil : 2ab — Finlande 2ba — Yougo-Slavie : 7xx

Amérique : 1atu — 1apv — 1axa — 1ckp — 1rr — 3aha
2dh — 8aib

Divers : fla — not — egeh — octu — ockg — 1tz

Postes entendus par 8WS. — Du 4-1-26 au 30-1-26, sur
antenne intérieure, 2 lps :

France : 8ag — 8ar — 8eq — 8cp — 8brn — 8ddl — 8dgs
8dk — 8dv — 8f — 8hm — 8gra — 8graf — 8im — 8jt —
8jms — 8kv — 8dgu — 8tvi — 8lmu — 8uwa — 8rf — 8zt —
8rat — 8xa — 8ok — 8zru — 8nn — 8pm — 8jd — 8pra —
8rz — 8nb — 8wvk — 8lb — 8lmh — 8nnp — 8tv

Espagne : ear9 — ear20 — ear6

Belgique : 62 — 64 — 68 — m2 — 4sa

Allemagne : k5a — w3 — war — w2 — Italie : 1bw — 1dc

Hollande : 0rw — f0 — 0rn — Suède : mkvs — asmw

Angleterre : dr7 — 7zm — 2ob — 2nm — gna — gda —

Diverl : chy — taes — yrs — agn — jlk — exo — oyz —
euwv — evar — cf8ar

Indicatifs entendus par M. Alfonso Marcello, Radio
11AT7, Via XX Settembre, 89, Roma (Italie). — Sur Bourne
+ 1 BF :

8ca — 8hsf — oijte — 8na — 8gm — 8yor — 8rlh — 1za
8xx — maroc — 8ddh — 8vo — 8hu — 8uwa

Postes entendus par F8VU (Nancy), sur 1 D + 1 BF
(antenne intérieure de 3 m. — Du 8 au 12-2-26 :

France : 8bd — 8fr — 8gra — 8hm — 8im — 8kk — 8lz —
8moz — 8mb — 8oa — 8rgn — 8tk — 8uwa — 8yve

Belgique : b2 — m2 — z1

Angleterre : 2da — 2lz — 2nm — 5pz

Amérique : 1aja — 1ajo — 1air — 1asi — 1caa — 1cal —
1ch — 2ahm — 2arm — 2bxj — 2ch — 2cx — 2ikb — 2jn —
3kj — 4wb — 8dch

Italie : 1as — 1ce — Brésil : 2aq

Indicatifs entendus par 8PEP, du 3-1 au 8-2, sur Rei-
nartz + 1 BF :

Belgique : h6 — d4 — k2 — j9 — p7 — q2 — s2 — s4 — s5
z1 — Espagne : ear10 — ear23

France : 8aox — 8ars — 8dgs — 8ddh — 8dos — 8duch
8eu — 8fp — 8gi — 8hu — 8hsf — 8jn — 8jz — 8krp — 8ldr
8mb — 8nil — 8nn — 8pi — 8pm — 8pkx — 8rbp — 8rv —
8nnp — 8mar — 8ss — 8vo — 8wv — ocdj — ocmv — 1tz
maroc — 7vx

Angleterre : 2akg — 2bz — 3dq — 2fk — 2fm — 2gg —
2gy — 2go — 2it — 2jp — 2lf — 2lj — 2ma — 2mx — 2mb
2nj — 2ok — 2qg — 2qv — 2sh — 2uv — 2xy — 2zc — 5ax
5da — 5lf — 5gs — 5gw — 5ha — 5io — 5jw — 5kz — 5la —
5oc — 5qv — 5ym — 5us — 6o — 6iv — 6jo — 6kb — 6kw
6mx — 6oh — 6ox — 6qb — 6bj — 6td — 6uz — 6vp — 6yv

Italie : 1as — 1bw — 1gw — 1ho — 1rm

Allemagne : k7, y8, 2hr, 4lv, 12, — Hollande : 0cz, 0ea,
0gg, 0ea, 0gg, pb7, pel, pe2, st — Suède : smsi, smsr,
smwf, smxu, smz — Finlande : 2co, 2nd, 2nn — Améri-
que : 1aro, 1axa, 1cmf, 1cp, 1au, 1cnp, 1cre, 1fbg, 2aim,
2cxy, 2nd, 3ld, 3lx, 3zo, ntt, wir, — Brésil : 1ac, 1af, sni,
1aq — Divers : nrl, muu, egeh, gha, 1ljw, pe6k, p8ia
1dh, p8fz, oa6n, p83je, ys7xx, f8gq

Indicatifs entendus par MM. Warmé et Duvergé,
8° Génie ST3, Tours. — Ecoute du 8 au 10 Février :

8 Février :

8hif, hsf, 8jms, 8oic, 8qq, 8th, Maroc, octu, abc, wir,
i 1rt, 3xo, 1gla, 1ma, bor.

9 Février :

8b2, 8cg2, 8dk, 8py, 8uwa, ocmv, 8ghs, octu, abc, wir,
wied, aeste, rclrl, lrv, fw, gf, lcal, 1at, 1cl, ear2, 1bw, bst,
byc, cu2, nr 45, dbr, g 5wq, a6n, n 0hb, abu, gb2, alu,
ea4.

10 Février :

cqm2, yg5x, i lxx, qm, b17, g 8c2, 8cg2.

Indicatifs entendus par M. R. Larcher (R010), 17, rue
Fessart à Boulogne-Billancourt (Seine). — Ecoute du 3-1
au 14-2-26 de 20 à 50 m. — Bourne + 1 BF sur antenne
intérieure de 4 m. 50 :

Allemagne : 4cn, 4ga.

Amérique : 1bux, 1cs, 1apz, 1sai, 1byx, 1ajx, 1bvl, 1apv,
11b, 1gm, 1qv, 1aw, 2cm, 2ha, 2acp, 2me, 2gd, 2atc, 2gz,
3ahl, 3aeb, 3ben, 3dh, 4uz, 4gy, 5ha, 8cqh — Navire : not.

Angleterre : 2ww, 2baz, 8so, 5fq, 5hj, 6yx, 6bt, 6qm, 6yd,
6iz, gfc.

Belgique : O2, U8, D9, P1, 6rs, sdk (Anvers), 82.

Brésil : 1at, law — Danemark : 7aa, 7ew.

Egypte : egeh — Espagne : ear23 — Finlande : 5nf

France : 8pi, 8jx, 8ez, 8kok — Hollande : pb10, peg, pek4

Italie : 1st — Madère : 3fz — Norvège : 1D, 1Q, 1G.

Porto-Rico : 4ju — Portugal : 3gb — Suède : smua.
smuv, smri — Divers : tpav, sp.

Classez les indicatifs par Nationalité.

Ont été appelés....

8WV fy 2NZ — 8HSF f8 8QQ — 8POT fo A6N — 2NM
gy SBK — 2IT gu 1CAL — 2IT gfi 8QQ — 2IT gu 1RD —
2OD gzn 2AC — 2LZ go A6N — D4 bu 1YD — 1MT iy 2GK
1AS iifi 8QQ — 1AS iu 1EJ — 1BW ipr 4JE — 4LV ku 1AAO
cq Urope f8 8LBT — 5HS gfi 8QQ — cq f8 8QQ
(8SST)

6-1 : f8VS de u2VJ — 7-1 : f8CEP de u3BRS — 21-1 : 1HMT
de u2ACS — eAR24 de u2KR — 24-1 : g6RY de u1CMP —
8NN de u2AKY — bD4 de u1BKE — 31-1 : 8MP de u1AFY
7-2 : 8CS de c2Be — bQ2 de c2BG.
(8JZ)

1e 6-2-26 f8CA par p83JE — 1e 7-2-26 g2KF par oA6N —
g2AC par oA6N — g2NM par f8QQ — g2KF par f8QQ.
(8PEP)

Lisez tous

Le HAUT-PARLEUR

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :
L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.
(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)

ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n°). — Le n° : 50 c.

27, rue Nicolo, Paris.

Postes entendus par M. A. Mémeint, 15, rue Gambetta, Poitiers. — Sur Bourne + 1 BF (antenne intérieure de 2 m. 50) :

France : 8aa — 8au — 8fr — 8dè — 8iu — 8ru — 8mk — 8ar — 8er — 8ba — 8rg — 8dp
Belgique : cè — ch5 — e9 — b3 — bm5 — m2
Divers : pcll — 5aa — rb — 5e — 1vs — 1rs — 5t — 6è — 5tè — hmq — 1su — 6ld — 6ku — 6r — gm3 — 5et — kva
6lcn — cti — 6cg

Postes entendus par M. Goud, Banque de France, Verneuil (Eure). — Du 7-1 au 12-2-26 :

France : 8aix — 8cq — 8cv — 8ct — 8dd — 8dgs — 8dk — 8gi — 8jms — 8ki — 8kir — 8ep — 8pi — 8pkx — 8py — 8ldr — 8rbp — 8rip — 8rz — 8ass — 8sax — 8two — 8ww
Allemagne : 4fr — 4ga — 4v
Angleterre : 2gy — 2it — 2od — 2of — 2uv — 2zl — 5da
5fg — 5go — 5gw — 5kq — 5lf — 5ma — 5pj — 5oc — 5qu — 5uq — 5xy — 5wq — 6aq — 6dw — 6fa — 6jv — 6nf — 6pg — 6mu — 6oh — 6yc — 6gw
Belgique : B2 — C22 — G6 — H6 — J7 — P2 — P7 — Q2 — S2 — S4 — Y2

Espagne : ear1 — ear9 — ear24 — Finlande : 2co
Hollande : 0bl — 0vn — 2p — de2
Italie : 1ag — 1as — 1bw — 1fc — 1rm — 1tkn
Luxembourg : 1jw — Norvège : 1a1g — Russie : rcrl
Yougo-Slavie : 7xx — Afrique équatoriale : oaa6n
Amérique : lcal — 1cd — 1ayq — 1chu — 1sm — 1rd
1gm — 2ajo — 2cy — 2yvk — 2my
Brésil : 1af — 6ga — Divers : stl — ocnb — fw — wiz — wir — abc

Postes Européens entendus du 14 au 25 Janvier 1926 à bord du S/S Denambuc (voyage FFX Newport) par M. Jacques Labour. — Réponse avec détails à tous QSL adressé à M. Guy Labour, 55, Av. Alphand, Saint-Mandé (Seine). — Pse QRH ? :

France : 8al — 8ar — 8atg — 8dl — 8èf — 8erf — 8frx — 8gra — 8hll — 8hu — 8ix — 8jd — 8jn — 8jms — 8jrk — 8lz — 8kk — 8nd — 8nn — 8pe — 8pép — 8pla — 8pm — 8prd — 8rbp — 8rr — 8rrr — 8rtd — 8rz — 8uga — 8ui — 8uwa — 8wc — 8wms — 8ww — 8xh — 10kz

Grande-Bretagne : 2bm — 2bg — 2jj — 2kf — 2mi — 2ns — 2nm — 2od — 2un — 2xy — 4tr — 5kz — 5ma — 5pm — 6td — 6og — 6us — 6vp — 6yc — 6yd — 6yx — 6zk

Belgique : 444 — c2 — b11 — b2 — c22 — d4 — g6 — k3 — k5 — k44 — 120 — m5 — m2 — 0f3 — o8 — q2 — r2 — r4 — s1 — s2 — u1 — ux — z9

Suède : 2nd — 2co — shek — smuf — smxt — smwf — smws

Allemagne : kga — k4fr — kj1 — kq7 — kwsn
Hollande : 0ro — 0rw — npx — upa9 — npe2
Italie : 1ap — 1as — 1bw — 1fc — 1hr — 1nc
Espagne : ear6 — ear20 — ear23 — ear24
Italie : 1ap — 1as — 1bw — 1fc — 1hr — 1nc
Danemark : 7zm — 7mt — Inconnus : oyz

Indicatifs entendus par BAJ à Genève. — 1^{re} quinzaine de Janvier :

France : 8pax — 8ld — 8qx — 8eu — 8pép — 8ldr — 8ix — 7vx — 8xb — Maroc : 8jn — 8maz — 8mb — 8mh — 8hsf — 8awi — 8zh — 8ra — 8xp — 8ja — 8ww — 8jc — 8gra — 1sm — 8hm — 8hm — 8cax — 8gl — 8hu — 8yor — 8pf — 8dr — 8gab — 8ip — 8br — 8bx — ocmv — FW

Belgique : 2rs — 7ro — u3 — s5 — k2 — n4 — d4
Hollande : pc3 — 8wb & pcll — 0ru — 0qx — 2pz — 0pb
0gg — pa9 — pc2

Angleterre : 2rb — 2ad — 2sz — 6al — 6tm — 2pm — 2xy — 5xy — 5yr — 2xu — 2nm — 6td — 5z — 2pz — 2mx — 5tz — 6qb — 2vq — 5ha — 6yx — 5ul — 2t — 6ep — 5pm — 5ap — 2gy — 6so — 2ok — 2ao

Italie : 1rm — 1br — 1fc — 1gn — 1rg
Finlande : 2nd — 2co — 2nn — Suède : smxu — smvf — smvr — Espagne : ear2 — ear23 — ear9 — Allemagne kp8
Australie : 3bd — NZ : 4aa — USA : wiz — wqo — wir — 2du — 1cd — Divers : ocmv — gft — pha — gha — gfd — FW — cby — pe6zr — 1tz — y7xx

Indicatifs entendus par M. Guy Labour, 55, Av. Alphand, St-Mandé (Seine). — Du 20-1-6 au 8-2-26. — QRH autour de 80-90 m. :

France : 8ar — 8bd — 8de — 8èf — 8gra — 8jrk — 8lz — 8ms — 8nn — 8pla — 8rbp — 8rf — 8uwa — 8xvv
Belgique : a44 — g6 — k5 — m2 — o8 — s1
Espagne : ear20 — Italie : 1nc — Hollande : 0wc
Angleterre : 2bm — 2jj — 6jo — Suède : smws

Postes entendus par bD4 à Liège (Belgique). — Réception sur 1 D + 1 BF (antenne unifilaire 65 m. à 12 m. haut) — Ecoute du 20-1-26 au 11-2-26 :

Belgique : s1 — z1 — p1 — k3 — 4gr — y2 — b1 — 1l — c22 — z9 — u3 — b7 — s5 — j9 — o2 — s4 — p7 — g6 — o8 — s4 — h6 — p1 — a44 — r2 — 14

France : 8jms — 8lz — 8pm — 8dk — 8ct — 8na — 8cax — 8pép — 8jd — 8uwa — 8èf — 8arv — 8il — 8rbp — 8dl — 8tvi — 8im — 8ww — 8tok — 8ix — 8jxk — 8yb — 8ldr — 8vx — 8jn — 8jc — 8hu — 8yor — 8bf — 8al — 8ds — 8hm — 8dvg — 8rf — 8wky — 8tk — 8ner — 8rrr — 8gr — 8rgm — 8nil — 8gm

Angleterre : 2oj — 2oq — 6td — 2vq — 2fm — 5da — 6ft — 2xy — 5vv — 6gm — 6iv — 6qn — 2gr — 2lz — 5ha — 2xt — 2it — 6me — 5hg — 5dh — 6zk — 2cc — 5xy — 2za — 6og — 6uz — 6mj — 6do — 5ao — 6qm — 1gy — 6yd — 5hs — 2ao

Italie : 1nc — 1bw — 1qn — 1gw — 1fc — 1as — 1aa — 1rm — 1er — 1bd — 1bk

Hollande : 2pz — pb3 — okh — oro — ogg
Allemagne : kpl — k44 — 4lv — w3 — 4pf — k6

Finlande : 2bs — 5nb — 5nf — 2nd — 2co
Suède : smua — smsp — smxt — smws — Suisse : 9fr — 9dd — Espagne : ear23 — ear24 — Yougo-Slavie : 7xx — Maroc : Maroc — Palestine : 6zk — Norvège : lala — Afrique du Sud : oaz4 — Indo-Chine : f8qq — Malte : gha

USA : 1aao — 1bhm — 1ch — 1cmf — 1axa — 1abv — 1bke — 1emp — 1cmx — 1ga — 1sw — 1cnp — 1ri — 1ai — 1apz — 1gi — 1my — 1aep — 2gp — 2acs — 2cyx — 2ahm — 2gk — 2nb — 2bbx — 2agm — 2cvj — 2mm — 3bc1 — 3lv — 3aha — 3cc — 3cax — 3ld — 4gy — clar — c2bg — c2ax

NZ : 2xa — Australie : 3bd — Militaires français : oeng — ocmv — ocm1 — octu — ocdj — Uss Navy : not — Divers : egeh — sti — sag — gfp — jc2 — pax — wiz — nokh — fw — gbl — wir

Pendant cette période bD4 travaillant avec des puissances variant entre 20 et 60 w, a établi 44 QSO européens 16 QSO USA ; 3 QSO Canada et 1 QSO PRICO ; 1 QSO Brésil ; 2 QSO Australie à 3BD et le 11-2 : QSO avec F1 8QQ travaillant sur 35 m, reçu r4, bD4 travaillant avec 60 w, sur 43 m, 50, reçu r4 à Saigon (Indo-Chine).
(QSL sur demande à b-D4 via « Réseau Belge »).

Postes entendus par M. Godon à St-Satur (Cher). 3 écoutes, au total 90 minutes, 1 lpe Bourne sans culot, isolement mica, antenne 1 fil de 12 m. — (Tous ces postes audibles sans antenne après repérage) :

France : 8mb — 8gz — 8ev — 8jms — 8ddh — 8pam — 8ez — 8dp — 8jc ou jw (?) — 8ldr — 8aix — 8ip — 8vo — fl octu

Angleterre : 5mq — 6vp — Italie : 1bs — 1na

Belgique : b2 — Divers : wiz — gmb — oaa (QSL sur demande).

Postes entendus par N-OHB, Filburg (Hollande) :

France : 8hsf — 8lmm — 8rbp — 8ct — 8jn — 8yor — 8pot — 8xp — 8mb — oeng — 8ldr

Angleterre : 5dh — 2dr — 2lz — 6bd — 2it — 6wx — 6mx 5vx — 5wv — 6wh

Hollande : 0xp — 2pz — perr — pc2 — 0aw

Allemagne : klo — 2hr — y4

Bagdad : 1dh — Divers : d7ch — bs2 — oa6n — rcr1 — 1lgn — 1rm — 1gb — 1no — f8qq — gbl — 1a1

Qui pourrait donner QRA de GB1 et LSI. — Tks.

Postes entendus du 20-1 au 15-2 par 8RF, sur 1 lpe bi-grille :

France : 8au — 8bd — 8bp — 8brn — 8cax — 8ct — 8db 8ds — 8er — 8fy — 8fzz — 8jn — 8gi — 8gz — 8hfd — 8hv 8hsd — 8im — 8iu — 8ix — 8jn — 8jr — 8jt — 8jmj — 8ml — 8mpu — 8nil — 8nn — 8nnp — 8oic — 8pc — 8pep 8pf — 8pla — 8pm — 8rbp — 8rq — 8rz — 8sut — 8tby 8tis — 8tv — 8tvi — 8ui — 8uwa — 8vo — 8vti — 8wky 8xh — 8xuv — 7vx — f9cf — 8pam

Angleterre : 2kx — 2nm — 2ia — 2jj — 2oz — 2nm — 2lz 2bq — 2xy — 2da — 2zb — 2po — 2ec — 2nb — 2vq — 2kf 2tn — 2vg — 2xp — 5mq — 5za — 5da — 5gg — 5sh — 5lf 5wq — 5ku — 5ar — 5ma — 5nn — 6xo — 6iyw — 6da — 6td — 6yu — 6hf — 6su — 6kk — 6vp — 6iu — 6ep — 6yc 6nf — 6fa — 6bm — 5dh

Espagne : ear20 — ear21 — ear13 — ear2 — ear1

Luxembourg : 120 (calling b o8)

Belgique : p2 — s1 — 22 — o8 — 2 — k44 — r2 — s4 — v7 — v6 — e2 — k3 — k8 — j9 — r1 — z22 — u3 — p7 — a44

Allemagne : 4cl — 4ga — 4pf — j5 — q5 — w3 — q7 — k3 w8 — k8 — klv — kpl — k5 — k7 — 4lk

Mésopotamie : 1ca — 1ch

Hollande : 0f3 — 0wc — 0vf — 2pz — pc2 — 0nb — 0nr

Danemark : 7zm — 7qm — oyz

Italie : 1nc — 1am — 1de — 1qc — 1at — 1ce

Suède : smkw — smxt — smqz — smsr

Divers : gw11b — fn2co — oa6n — ca — a — yhb — a3bd petzk — n22ac — clib — 45mk — pilhr

Amérique : 2ahm — 1cmx — 8btz — 9at — 1ii — 1ckx — 2acp — 1cal — 1xut

8ST prie ses correspondants de l'exeuser. Il répondra bientôt aux QSL qui lui ont été adressés.

F8JN est signalé comme étant reçu par le Javanais Nandir F5 qui se trouve sur 60-66 m. et transmet vers 17 h. 30-18 h. 00 gmt. — OA6N de Cape Town a pu donner en démonstration au cours d'une conférence la réception des signaux de 8JN qui passait les meilleurs vœux des amateurs français aux amateurs de l'Afrique du Sud. Plusieurs amateurs O prirent le manipulateur pour remercier F8JN et une carte QSL générale va lui être adressée.

8JN dont les derniers essais sont particulièrement heureux a réussi à faire QSO avec les 5 continents le 11-2-26, faisant QSO Europe divers, OA6N r6, Z2AC r8, 4AC r8, F8JN r7, BZ1AF r7, 2AF.

Voici quelques renseignements que nous devons à notre As F8QQ-F8JL qui est maintenant QSO partout : GEFT est l'indicatif du Navire de guerre Anglais « HMS Concord » qui se trouvait dernièrement près de Hong-Kong. QSO avec 8QK.

VHM est le « Motor ship Kangaroo à Singapoor ».

Voici les stations signalées par 8JL (F8QQ), reçues à Saïgon : AQR (baleiner norvégien) gelé dans les mers du Sud. F8ZA, F8Z2. (8JN)

F 8JN vient d'être QSO avec le Chilien CH2LD qui accusait r5. Cette station est aisée à QSO vers 1 h. 00 gmt du matin.

F8QQ et F8JN viennent de réussir un QSO circuit avec OA6N. 8JN après avoir été QSO avec OA6N où il était r5 a QSO 8QQ où il était r6, 8JN a alors QSP OA6N à 8QQ qui est entré en liaison avec lui. 8QQ était alors r6 en Afrique du Sud alors qu'il était r7 chez 8JN et OA6N qui était r5 chez 8JN, était r3 chez 8QQ. 8JN a immédiatement QSO BZ1AB et BZ1AC qui annoncèrent recevoir le QSO circuit en entier 18QQ le plus éloigné du Brésil était alors r3 chez eux. Malheureusement, 8JN qui fit tout son possible pour retrouver 8QQ pour agrandir le circuit, perdit ce dernier qui ne se doutait pas que ses signaux furent entendus à cette heure là, aussi loin de Saïgon. Nous pensons que c'est là un des plus beaux records de notre As F8JL-8QQ, et son dernier QSO avec UICMP.

Tous les amateurs français sont priés de chercher à faire QSO les nombreux amateurs O (Afrique du Sud), qui désirent établir la liaison avec France.

(8JN)

L'As brésilien bien connu, BZ1AB est devenu BZ1IB. Avis à tous. (8JN)

OMS européens, des renseignements S.V.P. Ne gardez pas ce que vous savez sur votre journal mais communiquez-le à tous. Même s'il y a double emploi, cela n'aura pas d'importance. Les renseignements les plus précieux sont souvent apportés à 8JN par des amateurs en « R » ou listiers étrangers, remerciements à tous.

(8JN).

8FC demande QRA des « 8 » ayant travaillé avec l'Égypte. — 8FC demande QRA à f 8KWM.

« NOT » croiseur américain, Pittsburg, actuellement à Naples, se dirige vers Malte, puis Grèce et l'Égypte.

(8JMS).

(suite page 8)

QRA... QSL... QSO...

G2SZ et G2KF ont été entendus pendant le mois de Novembre 1925 par U 6EA dont voici le QRA : M. Howard, C. Seefeld, 343, South Frémont, Av. Los Angeles (California) (USA).

(Communiqué 8RIC).

8RIC dont les signaux ont été entendus en Nouvelle-Zélande (ZAH) avec son QSB 25 périodes est actuellement au Maroc. Il pense, si les Rifains lui en donnent le loisir être bientôt « on the air ». Il se rappelle au bon souvenir de 8HU, 8CT, 8WAG et de ce vieux marsouin qu'est 8JN, l'as du DX peut-être, mais très certainement l'as des bons camarades.

Indicatifs entendus par M. Eric Mégaw (G16MU), 3, Fortwilliam Drive, Belfast (Irlande). Sur 2 lps et antenne intérieure. Ecoute du 22-1-26 au 3-2-26 :

Angleterre : 2uv, 2ma, 2lz, 2xv, 2mx, 2vq, 2fk, 2ek, 2od, 2kf, 2ih, 2fm, 2dv, 2wj, 2nm, 2nt, 2xy, 2dq, 2dm, 2gy, 2ao, 2cw, 2ec, 2of, 2vg, 2am, 2ia, 2sz, 2yq, 2kd, 2dx, 5ka, 5pm, 5ka, 5ls, 5po, 5so, 5hs, 5yk, 5vy, 5oc, 5vi, 5zr, 5hs, 5sz, 5uz, 5dg, 5vl, 5fj, 5xy, 5mq, 5dh, 5ma, 5ax, 5ec, 5mb, 5lf, 5tz, 5ha, 5qz, 5sl, 5ko, 5qv, 5yk, 5gs, 5jl, 5nn, 6td, 6vp, 6tm, 6et, 6yc, 6yu, 6ry, 6uz, 6yv, 6og, 6lj, 6vj, 6qz, 6ab, 6ah, 6kk, 6ep, 6yk, 6er, 6bt, 6su, 6me, 6oh, 6ci, 6ou, 6do, 6de, 6rm, 6pu, 6hd, 6byc

France : 8pkx, 8qr, 8jn, 8dk, 8pep, 8yy, 8hu, 8nn, 8ss, 8yor, 8ldr, 8jr, 8na, 8tis, 8cac, 8ja, 8ip, 8eu, 8dy, 8x, 8dp, 8dgs, 8hsf, 8bf, 8jc, 8év, 8gi, 8nil, 8pm, 8fj, 8bm, 8il, 8d, 8mar, 8jd, 8ric, 8jz, 8ns, 8dp, 8cs, 8al, 8qc, 8zb, 8vo, 8z3, fl, ocmv, oeng.

Amérique : 1brd, 1aoi, 1aiu, 1cm, 1axa, 1sz, 1ck, 1ajp, 1ams, 1ka, 1bpz, 1af, 1ld, 1yd, 1cal, 1bpz, 1af, 1ld, 1cl, 1yd, 1bge, 1bdx, 1ayi (?), 1adg, 1aof, 1ja, 1aao, 1kl, 1all, 1buo, 1qbt, 1ai, 1cmf, 1ads, 1se, 1apz, 1ak, 1epz, 1ckz, 1p1b, 1aci, 1yb, 1ch, 1gr, 1bz, 1vc, 2aim2, 2cyx, 2bm, 2jb, 2nb, 2ku, 2rr, 2ag, 2nz, 2kr, 2kg, 2ct, 2ahm, 2ak, 2ad, 2ack, 2bbb, 2apv, 2aes, 2ilz, 2mk, 2evu, 2au, 3bit, 3ach, 3mp, 3bf, 3et, 3ld, 3ah, 3av, 3bne, 3bet, 3bmz, 3dh, 3auh, 3gr, 3oy, 3ei, 3ux, 4av, 5acl, 5jf, 5fe, 5adz, 5hm, 5yd, 6bae (?), 8dan, 8bt, 8bu, 8atv, 8atv, 8aks, 8cm, 8byn, 8gr, 8kf, 8qb, 8qm, 8adh, 8ek, 8ado, 8ebj, 8ej, 8lz, 8cx, 8cj, 8at, 8etr, 8adg, 8cx, 8fj, 8y, 8yr, 8bv, 8ba, 8bjl, 8dka, 8kf, 8na

Belgique : u22, c22, g33, 3j, p7, d4, q2, s4, u3, z9, 1b, 1b, 1b, 2nn, 2nn, 2nb, 2nd, 2cs, 5nf.

Suède : smuf, smz, smrs, smyu, smtx, smtg, smxu, smxr, smvj, smuk, smua, smri, smrv, sgc.

o2, s2, k3, k3, p2, u8, g6, k3, t2, b2, 4rs, 4rs, 4rs, 4rs.

Hollande : o2, 0gg, 0hb, 0kh, 0bg, 0bn, 0bx, pcf, pc2, pbt, pll, 2pz, stb

Allemagne : k7, m7, 4lv, 4ga, kpl, Italie : lho, lau, las, lbb, lrm, lcs, ido

Norvège : lala, le, 4x, Danemark : 7zm, 7bx, 7ax, Espagne : ear23, eac2, Russie : rrp, rcl, Maroc : 8mb, Maroc : Yougo Slave : 7xx, Luxembourg : lag, Tcheco-Slovaquie : aa22 - Australie : 3bd - 3cf - 3xo - 5ab - 6ag N.Z. : lax - 2au - kfu - Brésil : lac - lab - tal - fia | sq1 - Porto-Rico : 4ur - 4sa - Canada : 1ar - 1ld - 2bc - 3kp - 4lv - Mésopotamie : egh - eghb - Philippines : lcw - 1hr - najd - neq - Mésopotamie : 6zk - 6yx - Honolulu : 6buc - npm - Irlande : 2it - 5nj - 6gd - 6yv - 6tb - 11b - Divers : nalg - gfp - gfd - 7xp - oyz - lsl - h9atp - mm - yxy - ghb - nach - not - lax - laz - pti - lpu - b82 - pgg - mp - kbh - f8qz - 8lbt - gha - 1sr - p3fz - ldh - oa4z - a6n - 1sr

Indicatifs entendus par M. Huchet, 28, rue Général Budeau, Nantes. - Ecoute du 31-1 au 12-2-26 :

France : 8afx, 8cf, 8dgs, 8fp, 8fr, 8gi, 8hsf, 8ip, 8jms, 8kid, 8jn, 8jd, 8ldr, 8lmm, 8mac, 8marc, 8mb, 8na, 8nil, 8nn, 8pal, 8pam, 8pep, 8pkx, 8pi, 8rbp, 8rid, 8tis, 8ja, 8xh, 8yor, 8yx.

Angleterre : 2baz, 2kf, 2ec, 5dh, 5fq, 5jj, 5ma, 5mb, 5sz, 5xy, 5wy, 6jo, 6na, 6pu, 6ut, 6uz, 6yd, 6yx, 6ze.

Belgique : c22, d4, g6, r2, s2, su, s5.

Finlande : 1yr - Hollande : 2pz - Suède : smbu, smua, smug, smsg, 2co, 2nd - Norvège : la lg - Italie : laj, lat, lbd, lbb, lbp - Argentine : 4je - Canada : 2ax, 2bc - Portugal : 3gb.

Etats-Unis : laao, lai, lak, laiu, las, lay, lauu, laxa, lbp - lbb - lbpz - lcal - lch - lcgf - lckp - lcp - lcx - ldm - lld - lga - lgg - lgr - lkk - lli - lls - lmy - 2ab - 2bc - 2bu - 2cj - 2fm - 2or - 3adp - 3aha - 3avu - 3bj - 3pf - 4eu - 8aol - 8aqb - 8dqz - 8xh -

Postes entendus par E. Legros à Laqueus près Moulins (Allier). - Du 24-1-26 au 14-2-26, sur 1 D Bourne :

France : 8bor - 8ddh - 8dk - 8èn - 8fr - 8hsf - 8hu - 8il - 8ip - 8ix - 8jc - 8jms - 8jn - 8jz - 8ldr - 8lmm - 8mb - 8ml - 8nil - 8pep - 8pi - 8pkx - 8rbp - 8sax - 8sm - 8tis - 8vo - 8xx - 8zl - ocdg - onm

Angleterre : 2dx - 2fm - 2gy - 2jp - 2kf - 2lz - 2od - 2oq - 2ww - 2xy - 5jw - 5ku - 5kz - 5ma - 5nj - 5tz - 5uv - 5vs - 5hs - 5xy - 5yk - 6er - 6iv - 6mu - 6nf - 6q - 6td - 6tm - 6yu

Belgique : b2 - c22 - d2 - o2 - p2 - p7 - r2 - s2 - s4 - s5

Italie : lay - lfc - lgv - lma - lcs

Hollande : 0pm - pc2

Indicatifs entendus par 8JT, 28, rue Général Budeau, Nantes, du 7 au 14-2-26 :

France : 8aix - 8ct - 8dp - 8dy - 8eu - 8fp - 8fr - 8gi - 8gm - 8gz - 8il - 8ip - 8jms - 8jn - 8jz - 8kid - 8ldr - 8mac - 8marc - 8mb - 8no - 8nil - 8sd - 8pam - 8pep - 8pkx - 8rbp - 8rip - 8tis - 8tvi - 8xh - 8uwa - 8wky - 8xp - 8yor - 7yx

Angleterre : 2bxg - 2fu - 2it - 2jp - 2sd - 2zq - 2xv - 2gc - 5ah - 5gs - 5nn - 5mb - 5ma - 5zr - 5sz - 5uo - 5vv - 5xy - 6gw - 6iv - 6mx - 6og - 6ox - 6su - 6ut - 6uz - 6rm - 6tj - 6yu

Italie : laj - lbd - lbb - lfw - lma - lrt

Suède : smwa - smub

Finlande : 2nd - ivr - ivs

Belgique : 5g - c22 - d4 - b2 - 4rs - s4 - s2 - u3 - r2 - 6yx - s2 - w4 - s5

Espagne : ear9 - ear22 - Hollande : 0pm - 2pz

Allemagne : kpl - Portugal : 3gb - Autriche : oaa

Canada : 1ar - 2bc

USA : laao - lair - lak - las - laxa - lat - lbkc - lwb - lbpz - lcal - lcmf - lckm - lcvj - lfc - lgv - lgr - lkk - lfc - lid - siwa - lllc - luc - 2ahb - 2ax - 2ap - 2bc - 2bu - 2cvj - 2cyx - 2fm - 2or - 2auv - 2bw - 3pf - 4eu - 8aol - 8dqz - 8xh

Postes entendus par 8JZ (ex-R080), sur 2 lps, 1DD sans culot montée sur quartz et 1 BF (antenne intérieure, 1 fil 4 m.). - Du 1-2 au 8-2 :

France : 8al - 8ca - 8dk - 8eu - 8ip - 8gi - 8fr - 8jn - 8hu - 8ddh - 8iu - 8jc - 8jms - 8jd - 8ldr - 8hm - 8hsm - 8mb - 8nn - 8nef - 8ns - 8pm - 8rb - 8sn - 8pm - 8sm - 8ss - 8tk - 8tvi - 8vo - ocmv - ocmg - ocdj - fw

Angleterre : 2dq - 2gy - 2it - 2kf - 2lz - 2ih - 2ma - 2od - 2pz - 2qz - 2uv - 2ze - 2vq - 5ag - 5ha - 5hs - 5lf - 5ls - 5kz - 5ma - 5pm - 5tz - 5us - 5xy - 5yi - 6cl - 6er - 6fa - 6ft - 6ga - 6mx - 6nf - 6oh - 6qm - 6td - 6us - 6rv - 6yd - 6yx - 6yu - 6zk - 6yw - 6zl - 6bm - 6lpw - geh - gfd - byc - gfw - gha - gfp

Belgique : b2 - d4 - g6 - j1 - o2 - p7 - p2 - q2 - r5 - s2 - s4 - s5 - s6 - r2 - pl - h - y2 - 4rs - 4cc

Hollande : 0gg - 0hb - 0pm - 2pz - pc2 - pbt - stb

Danemark : 7bx - 7ew - 7mt - 7xx

Australie : 3bd - 3xo

Norvège : ld - lq - la - lg

Suède : smth - smwf - smxu - smri - smyu - smtx - Brésil : 5ab - lab - laf

Canada : 1ar - 2bc - 2bg - Chili : 2ld - lndes : hbk

Italie : lrm - lgn - lfp - lag - lgv - lbb - lcs

Afrique du Sud : oa4z - oa6n

Finlande : 2co - 2nn - 2nd - 2bs - 5nf

USA : laz - lhj - laao - lax - laiu - lai - laiw - lckp - lcpm - laxa - lab - lcc - lyb - laes - 2ahm - 2ej - 2cl - 2sm - 2lj - 2atx - 2wi - 2lf - 2bm - 3ahl - 3bf - 3aha - 4cnk - 4fz - 5yai - 6zk - 7adq - 8xe - 8fnn - 8ac - 9tzk - 9xi - ntt - wiz - wir

Portugal : 3gb - 3fz - Indo-Chine : 3qg - NZ : 4as - Porto-Rico : 4je - 4sa - 4sr - Côte des Somalis : ocdh

8GI vient d'être QSO avec DEC 8AR. — Voici son QRA : Loyal Reid, Saint Johns, New Foundland (Terre Neuve). — DEC 8AR était sur 44 m. et était reçu ici r7 à 20 h. 42 tmg et F8GI était reçu r5 par DEC 8AR, à ce moment, il faisait encore plein jour à Terre-Neuve.

Indicatifs entendus par M. W. Randall, (Amber Ruber Estate) Senai, Johore.

Le 14-1 à 10.15 tmg : 8PLD

Le 15-1 à 18.35 tmg : 8DK

Le 15-1 à 18.45 tmg : 8HU

Le 15-1 à 18.55 tmg : 8HM

Le 15-1 à 12.13 tmg : 8JN

(Confirmation par crd sur demande).

Au nom des amateurs anglais, je proteste contre l'egoïsme de l'IER, l'IRM et l'IGW, continuant leurs émissions mal accordées, rendant ainsi impossible la réception des postes lointains sur les ondes gardées libres par tous les amateurs sérieux.

M. F. J. Samuel (G5HS).

(R. S. G. B.) — (I. A. R. U.)

M. OCREMAN. — Pse adresser montant affranchissement pour expédition QSL (page 3).

M. ROLF FORMIS. — Pse adresser montant affranchissement postal pour expédition QSL désignés page 3.

M. Robert Larcher nous écrit : « J'ai le plaisir de vous informer que j'ai reçu ce jour X 2BG à 17 h. 28 gmt sur 2.35 m. 75, il était QSO avec LA4X ; je le recevais r4, note d'alternatif redressé, claire, mais QSS si prononcé que je n'ai pu prendre QRA. Avant ce QSO, il a passé « cq X2BG India ». N'est-ce pas l'ancien Y2BG ?

B-ZI demande aux stations suivantes avec qui il a été QSO et à qui il a envoyé sa crd de bien vouloir lui envoyer QSL via « RB » ou « Jd8 » : 8mjm, smhi, 8asa, k4ea, 8cc, bu5, 8cq, bf3, h1bd, smtx, h9br, g5an, 8lz, 8ut, g6op, bs4

QRP — 8ZB a QSO S2CO et YS7XX avec 130 v. × 9 milis sur 43 m. 50. Tous deux accusent r5. Vive la QRP.

Voici QRA exact de 8DA : A. Saumont (8DA), Cornin, Aix-les-Bains (Savoie).

M. BRUNO ROLF — Pse adresser montant affranchissement. (Provision épuisée). (8BP).

Note de U 2BUY via 8XP : Pse à 8IP d'adresser QRA à U 2BUY pour QSL.

8HM est actuellement muet par suite du déplacement de son opérateur en Belgique.

8HM prie les amateurs qui auraient entendu ses derniers essais de bien vouloir lui adresser QSL, 20, bis, Allée de Barcelone à Toulouse ou via « Jd8 ».

8HM a été QSO avec un certain nombre d'amateurs qui n'ont pas répondu à la crd que 8HM leur a adressée. Il est regrettable de constater, ainsi qu'en témoignent les réclamations qui paraissent à ce sujet dans « Jd8 » que trop d'émetteurs « 8 » ou autres, ne répondent pas toujours aux crd QSL. 8HM signale tout particulièrement aux « 8 », qu'il a reçu les doléances d'un correspondant étranger qui lui a déclaré avoir envoyé plus de 40 QSL's à des « 8 » et n'avoir reçu pour tous remerciements qu'une crd française. C'est, semble-t-il, ne se concevoir pas du tout.

Allons Om, écoutez-toi, que diable et prends ta plume pour adresser QSL et répondre aux copains. (8HM).

F 8VU reprendra incessamment son émission. QRP, INPT : 2 à 3 watts. QRH : 42 m. — QSL détaillées seront très appréciées. Tks

DE 0120 de F 8HM — Tks pr crd, Om. — Tentez réclamation dans « Jd8 ».

CASQUES ET ECOUTEURS



LE CASQUE QUE VOUS ACHETEREZ

à cause de sa présentation luxueuse, de sa haute sensibilité, de sa sonorité parfaite, de sa suspension pratique et de sa très grande légèreté

Aimant Ader - Bobines méplates - Boîtiers aluminium poli
Fil émaillé 5/100 de première qualité - Serre-tête acier
trempé, gainé cuir - Système de réglage à glissières.

PRIX

CASQUES K 1
2.500 ohms... 53 fr.
2.200 ohms... 57 fr.

ECOUTEURS K 1
500 ohms... 22 fr.
2.000 ohms... 24 fr.

ÉTABLISSEMENTS "KYMOS"

14, Rue Tiphaine, 14 - PARIS (xv)



Nids d'Abeilles duolateral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots

Montés à broches de 5, écartement 14.

— — — 4, — 16.

— — — 4, — 14.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine

Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs

..... JOURNAL DES 8

PARAISSENT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier; à des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Nouvelle-Zélande, Maroc, Mésopotamie, Perse, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slave.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 % aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

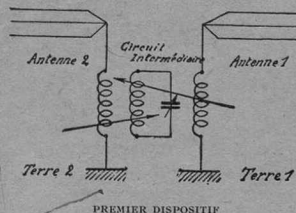
Chèques Postaux : Rouen 7952

Dispositifs antiparasites

Ces dispositifs furent employés à 8KZ - 10KZ durant le mois d'août, époque, on s'en souvient, où les orages et parasites furent particulièrement violents et nombreux.

Deux systèmes furent employés concurremment au cours de ces essais. Ci-dessous description et schémas de principe :

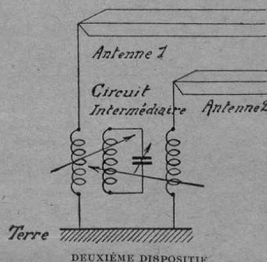
Le premier dispositif nouveau et de la conception de 10KZ (je ne crois pas qu'il y ait d'antériorité), se compose de deux systèmes antenne-terre entièrement séparés et identiques, couplés inductivement à un système récepteur et ce par l'intermédiaire d'un circuit accordé ou non (suivant la λ).



Les deux antennes doivent être diamétralement opposées. De plus, les couplages doivent être variables et c'est d'eux que dépend, en grande partie, l'effet antiparasite. Ce résultat n'est pas obtenu aux dépens de la puissance alors que les parasites sont diminués de 40 à 60 % ce qui est considérable, on en conviendra.

De plus, un effet directif très net est obtenu dans la direction des antennes.

Nous avons apporté à ce dispositif de nombreux perfectionnements à peu près indispensables à son fonctionnement tant soit dans l'établissement du récepteur que des systèmes antenne-terre précités.



Le deuxième dispositif quoique peu connu a déjà été utilisé avec succès par divers expérimentateurs et est plus facilement réalisable. Ci-contre schéma qui parle de lui-même. L'effet antiparasite n'est alors que de 20 à 30 %.

Ces montages permirent des essais en QRP avec 8DP, 8FM, 8IN, le récepteur étant 1 détectrice à réaction (spéciale à 10KZ) + 1 BF.

Ces deux systèmes demandent évidemment beaucoup de place libre, mais il serait intéressant que des amateurs disposant justement du matériel et de la place nécessaire veuillent entreprendre des essais dans ce sens. C'est d'ailleurs dans ce but que je communique ces quelques lignes aux lecteurs du « Jd8 ».

F 10KZ.

Réseau des Emetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

A la suite d'accords passés entre le Réseau des Emetteurs Français d'une part, et le Réseau Belge et l'Union Radio-Club de Belgique d'autre part, à titre d'amicalité réciproque l'échange de deux membres de chaque groupement a été fait comme suit :

MM. J. MUSCHE (b C2), 63, Boulevard Poincaré, Bruxelles, et R. DELOIR (b P2), Président du R.B., Avenue du Mont-Kemmel à Saint-Gilles, Bruxelles, ont été nommés membres du R.E.F.

A titre de réciprocité, MM. Pierre LOUIS (f 8BF), Villa Amaguyse, Dijon (Côte d'Or) et G. VEUCLIN (f 8BP), rue du Cauche à Rugles (Eure), ont été nommés membres du Réseau Belge.

D'autre part, MM. LEFEBVRE (f 8GL), Président du REF, 20 Avenue Didier à Gagny (Seine-et-Oise), et R. AUDREAU (f 8CA), 29, rue de Bretagne à Laval (Mayenne), ont été nommés membres de l'U.R.C.B., et à titre de réciprocité, MM. J. HACCOUR, 100, rue Verboeckhaven, Bruxelles, et M. OCREMAN, 8, Avenue Mahillon, Bruxelles, sont nommés membres du R.E.F.

La nouvelle réglementation de l'émission en Belgique est la suivante : Les autorisations sont accordées en concordance avec les articles du Congrès de Paris. La taxe annuelle est de 200 fr. pour 100 watts (télégraphie), et 100 fr. pour les émissions radiotéléphoniques (30 w).

Un « 8 » nous fait remarquer que la même lettre de nationalité (Y) se trouve être employée par l'Uruguay et l'Inde. Nous transmettons cette remarque à l'I.A.R.U.

Ont été appelés....

Le 20-2-26 — à 35 à 50 m. :

8yor fu 2apo — ear9 eu takz — n2pz nu 2fo — 6yd gu takz
8bf fu 1aay — 8yor fu 3jn — 4yz bu 2apo — ear9 eu 2aev
8yor fu 2aht — 2it gu takz — 2xy gu 1bs — cq fu 2afo —
cq Urope u2h — hbw fu 2aev — 8yor fu 8dfk — 8yor fu
1ax — 6ed gu 2afo — 5lb gu 2eg1 — 1rt iu 3aha — 2lz gu
1xal

Le 21-2-26, à 35 à 50 m., de 6 h. 15 à 7 h. 30 tmg :

1ad iu 1apo — 8fn fu 1asu — 8ip fu 8b1b — be9 bu 1vc —
6rn gu 5ags — 8it u 1atg — be9 bu 1epf — 5lf gu 1aof —
8ip fu 5qf (Communiqué par M. C. Conte (R091).

Du 8 au 15-2-26 :

1as iu 2mk — 1as iu 8xe — 8pep fu 1ahg — 8tk fu 1aiu —
6ps gu 1ch — 2lz gu 1cal — 8en fe 8ar
(Communiqué par M. Ledeur).

8bs par u1bx le 8-2-26 à 2124 gmt — France par 1a1g le
9-2-26 à 1738 — 8fjn par u1byx le 10-2-26 à 2110 gmt — 83tk
par u1rd le 13-2-29 à 2150 gmt — 8fpep par pr4jn le 13-2-26
à 2213 gmt — 8yor par u1b1 le 13-2-26 à 2223 gmt — bp7
par u4gy le 13-2-26 à 2243 gmt

(Communiqué R. Larcher), (à 25-40 m.).

RAYONNEMENT & PROPAGATION

Réception sur antenne horizontale

J'ai découvert, écrit le Dr. G.W. Pickard, dans le Boston Herald, principalement à l'aide de mesures faites à ma station d'analyse de Seabrook-Beach, un fait entièrement nouveau : Les ondes courtes, après qu'elles ont quitté l'antenne d'émission ne restent pas verticales comme les ondes longues. Après un parcours de 40 à 50 km., elles sont, par une sorte de torsion, devenues en grande partie horizontales.

Le meilleur récepteur pour une onde verticale est naturellement une antenne à action verticale, c'est-à-dire l'ordinaire fil tendu à une certaine hauteur et relié à la terre. Un fil horizontal ayant le récepteur en son centre et non relié à la terre sera très peu sensible à l'action des ondes verticales, et si nous l'orientons perpendiculairement à la direction de la station supposée lointaine, il ne recevra pas du tout.

Une onde horizontale, au contraire, n'aura pas d'effet appréciable sur l'antenne verticale ordinaire, mais sera reçue dans les meilleures conditions par le fil horizontal orienté perpendiculairement à l'émetteur et bien dégagé du sol.

À la station d'analyse de Seabrook-Beach, nous employons pour la réception un fil rectiligne qui peut, par un double mouvement de rotation, être amené dans toutes les positions. Le fil est coupé en son milieu et des appareils d'accord et d'amplification sont insérés en ce point.

Lors de mesures effectuées avec cet appareil sur des longueurs d'onde de broadcasting ou plus grandes encore nous avons constaté que de jour, elles étaient polarisées verticalement, sans aucune composante horizontale mesurable. Mais le soir, quoique la majeure partie de l'onde soit encore verticale, il y a une composante horizontale très nette atteignant 5 à 10% de la composante verticale.

Malgré quand les mesures sont effectuées sur des ondes de 30, 40 et 20 mètres, on trouve que la plus grande partie de l'onde incidente est polarisée horizontalement. Sur

80 m., une moyenne pour les deux dernières semaines est donnée par 2/3 horizontal et 1/3 vertical. Pour les ondes de la bande 40 m., la moyenne est 4/5 horizontal et 1/5 vertical.

Ces résultats sont susceptibles de révolutionner nos méthodes de réception d'ondes courtes. Au lieu d'employer une forme quelconque d'antenne et une terre, il se peut que nous soyons amenés à placer notre poste sur une tour peu élevée et à recevoir sur deux fils horizontaux. Non seulement le signal sera plus fort mais il y aura sensiblement moins d'atmosphériques. J'ai reconnu en effet que l'intensité des atmosphériques sur ondes courtes est à peu près la même horizontalement et verticalement alors que l'intensité du signal est beaucoup plus grande horizontalement. Le gain ainsi réalisé sur le rapport signal-atmosphériques est de 200 à 400%, ce qui n'est pas à dédaigner.

N'est-ce pas la découverte la plus sensationnelle qui ait été faite depuis nombre d'années dans le domaine des ondes courtes ! Aussi cela vaut-il quelques détails.

(à suivre)

Du QST (Février 1926.) R.S. Kruse : Horizontal Réception
(Traduit par 8DQ)



Nids d'Abeilles duolateral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots

Montés à broches de 5, écartement 14.

—	4,	—	16.
—	4,	—	14.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon. Boulogne-sur-Seine
Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs

ABRÉVIATIONS donnant la signification des différents modes d'alimentation :

DC = Direct continu.

CW = (Continuous wave) : Courant continu.

AC ou **ACCW** = (Alternatif converted continuous wave)
Alternatif converti en courant continu

RAC = (Rectified alternatif current) : Courant alternatif rectifié.

(F 811).

66 RADIO-AMATEURS 99

Publication pratique et technique de la T.S.F.

Organe de l'Association des Radio-Amateurs Français

Abonnement : FRANCE : 15 fr. — ÉTRANGER : 24 fr.

Rédaction et Administration :

45, Rue Saint-Sébastien. PARIS (XI^e)

f8eu - f8ix - f8sd - ls1 - 5gs - n0rp

SERVICE D'ÉCOUTE DU « JD8 »

Indicatifs entendus par M. Ledeur, 17, Grand'Rue à Lure (Hte-Saône), entre 30 et 50 m, du 6-2-26 au 17-2-26 :

Belgique : b2 - c22 - 4cc - d4 - e9 - g3 - g6 - 4mm
o2 - p11 - 4rs - s1 - s2 - s4 - s5 - u8

Canada : 8ar - Espagne : ear21 - ear23

France : 8bf - 8bbq - 8ct - 8dk - 8ddh - 8dy - 8eu
8en - 1f - fw - 8gi - 8hm - 8ip - 8il - 8jz - 8jms -
8kk - 8llm - 8mar - 8nn - 8ns - 8nil - 8ocg - 8py
8pm - 8pkx - 8pep - 8rv - 8rat - 8rbp - 8rz - 8sax -
8ess - 8sd - 8sax - 8tk - 8z3

Angleterre : 2baz - 2da - 2dw - 2dq - 2fa - 2fu - 2ft
5gs - 5gq - 5ha - 2it - 2ia - 6iz - 2jp - 2kf - 2kz -
5kz - 2lh - 2lf - 5ma - 6nf - 2nm - 2qm - 6su - 2to
2uv - 6ut - 2vq - 2vx - 6vp - 5wq - 5vv - 2xv - 2zc
6yu - 5yk - 6yu

Italie : 1aj - 1as - 1ad - 1cd - 1na

Allemagne : kpl - Suède : smxu - Norvège : 1b - 1g
1q - 4x - Russir : rrl - Finlande : 2bs - 2co - 2nd -
5nf - Afrique du Nord : 8gst - Maroc - 8mb - octu -
8rga - Hollande : 0bg - 0hb - pa9 - pc2 - 0wc

USA : 1aci - 1aiu - 1ahg - 2aky - 2akz - 2bm - 1cal
1cf - 1ch - 1cmf - 3dh - 2mk - 5oc - 1rd - 8sf - 1uw
wiz - 1xm - 8xe - 8xr

Divers : p3bg - 4dl - 7xx

Postes entendus du 13 au 23 Février par Maurice Goud, Banque de France, Vernon (Eure) :

France : 8bbq - 8dp - 8al - 8fr - 8fr - 8hsf - 8jms
8ldr - 8nn - 8ow - 8pep - 8pp - 8smr - 8tk - 8vx
8xp - 8yor - ocng - onm

Angleterre : 1rw - 2ny - 2ov - 6ft - 6rm - 6yl

Belgique : b2 - b4 - s4 - u3 - s2 - 822

Finlande : 2nd - 2co - Hollande : 0bx - 0hb - 0wf -

Suède : smbs - Pologne : tpax - Russie : rrl - Por-
to-Rico : 4je - USA : 1air - 1cmf - 2ag - 2bw - 2cvj
2gp - 2ih - 2rd - 2rra - 2sj - 8rit

Postes entendus par F J8Z. - Du 8-2 au 16-2, sur 2 lpes
1 DD sans culot, isolée quartz 1 BF et antenne int. 4 m.
sans terre :

France : 8ars - 8bf - 8dd - 8dgu - 8ddh - 8dy - 8dk
8cp - 8fr - 8gra - 8gi - 8hu - 8il - 8jn - 8jms - 8jb
8jc - 8ki - 8llm - 8ldr - 8hm - 8nmj - 8hsf - 8nn -
8ns - 8mb - 3pep - 8pm - 8rz - 8rf - 8sav - 8tk - 8ut
8vo - 8ko - 8vo - 8xo - 8xk - 8xp - 8yor - 8nil - 1f
1vxx - fw - ocng - ocnv

Angleterre : 2ep - 2gy - 2lz - 2fm - 2oc - 2pz - 2uv
2vq - 2qb - 2un - 2qm - 2zc - 2xy - 5ha - 5hs - 5gs
5kz - 5lf - 5jw - 5us - 5uw - 5vl - 5vp - 5sz - 5ma
6bt - 6cu - 6fa - 6jh - 6mx - 6og - 6ox - 6qb - 6yu
6yv - 6yu - 6yv - 6yx - 6wh - 6ut - 6bm - 6fp - stl

Hollande : pcll - stb - oms - 0pm - 0px - 0wc

Belgique : b1 - b2 - b11 - e2 - d4 - g6 - o2 - r2 -
s2 - s4 - s5 - w4 - w1 - u3

Suède : smri - smtn - smuv - smtq - smxu - smxx

Norvège : 1g - 4x - 1q - 1a

Italie : 1bk - 1dh - 1er - 1gn - 1gw - 1do

Espagne : ear21 - ear23

Finlande : 2bs - 2nd - 2nn - 2co - 5nf

Luxembourg : 1ag - Danemark : 7ew

USA : 1aao - 1aci - 1aiu - 1alw - 1aes - 1aof - 1ch
1ahb - 1cmx - 1caw - 1ia - 1jy - 1cmf - 1my - 1vy
1rd - 1se - 2ahm - 2bu - 2by - 1cvj - 2cxl - 3aib
3bwt - 4gy - 8gz - 8aly - 8enn - 9bz - wiz - nawj

Divers : d7ew - p3bg - a2cm - oad4 - oadn - 8gq -
egh - pebz - pr4er - pr4ur - pr4kr - clar - ps -
ivr - 7xx

Indicatifs entendus par R. Chaussebourg, 99, rue d'An-
tibes, Cannes. - Du 26-10-25 au 27-1-26 :

France : 8dmn - 8dp - 8jd - 8cax - 8év - 8éu - 8pi
Maroc - 8hu - 8sax - 8rg - 8vx - 8xp - 8éé - 8ww
8hm

Angleterre : 1ul - 5qu - 2ag - 2xv

Amérique : laao - 4tv

Divers : 2co - wiz - wgo - 1cab - wql - oms - ogb
p2 - g6 - 6lf - 1s4 - 1gs - ear24

Indicatifs entendus par H. Talayrac (8HM), 20 bis, allée
de Barcelone (Toulouse) :

BZ : 1aw - 1af - 1cc - B : 4rs - C : 2ax

F : 8et - 8dga - 8hu - 8gi - 8jn - 8ldr - 8pal - 8sax

8tk - 8yor - F : 8q

I : 1rm - 1bw - G : 2lz - 2fu - 2xv - 4ax - 5pm -

EG : ch - N : oms - O : a6n - Russie : rrl - P : 3fz -

S : smql - smua

U : 1alu - 1aao - 1aci - 1cal - 1ch - 2acs - 2eyx -

2wb - 5zai - 8chk - 8dx

Z : 4as - 4ac - 4cc - 2ac - 2xa - 3af

Indicatifs entendus par M^{me} et M. Godon Mallet, St-Sa-
tur (Cher), antenne 1 fil de 12 m., Bourne 1 lpe sans culot,
montage sur mica :

F : 8bbq - 8ddh - 8dk - 8dp - 8fp - 8dw - 8jms -
8il - 8ix - 8jb - 8mb - 8net - 8jku - 8kt - 8sd - 8pm
8smr - 8xp - 8yy - 8wpx - 8yx - 8sax

I : 1am - 1nc - 1mi - 1ky - 1bb - 1bk - 1ma - 1gza
1ad - 1bd - 1bw

Belgique : 4ks - s2 - s4 - s5 - s6

(QSL sur demande).

Indicatifs entendus par 8EF. - Du 1^{er} au 20^{er} Février :

France : 8al - 8bd - 8brn - 8chr - 8ct - 8dgs - 8dy
8én - 8er - 8es - 8fr - 8gnx - 8gr - 8hfd - 8im - 8ip
8jé - 8jms - 8olu - 8pm - 8pla - 8rat - 8rz - 8tis -
8uwa - 8uwa - 8va - 8xv - 8ypm

Belgique : k2 - k5 - k44 - m2 - r4 - s2 - s4 - w1 -

Angleterre : 2baz - 2da - 2gy - 2it - 2mi - 2oq -
2un - 2zb - 5ar - 5hg - 5jw - 5ko - 5lb - 5nn - 5si
6bv - 6dw - 6ko - 6td - 6wxx

Hollande : 0f3 - 0rb - 0rw - 0wc - 0vr - pa9 - pcll

Allemagne : dcl - i2 - 4cn - 4ld

Italie : 1bd - 1ze - 1fc - 1cd

Espagne : ear5 - ear20

Divers : gw11b - smxx - bz1aw - aka - 9dd - ocng
sdx - sp

Indicatifs entendus par M. Desgrouas à Vire (Calvados)
- Du 4 au 20-2-26 :

France : 8ag - 8bd - 8bé - 8ddh - 8dy - 8er - 8erf
8ez - 8fr - 8gi - 8gra - 8gm - 8hm - 8hsf - 8hu -
8ip - 8iu - 8jcf - 8jms - 8jr - 8kid - 8ldr - 8lz - 8nil
8mac - 8nn - 8ns - 8oa - 8oic - 8pal - 8pi - 8pla -
8pm - 8prd - 8gc - 8rbp - 8rip - 8sd - 8tis - 8tk -
8tvi - 8vo - 8xp - 8xuv - ocnv - ocng

Belgique : b2 - c22 - d2 - f8 - m2 - o2 - p7 - r2 -
s1 - s2 - s4 - s5 - u8 - w4 - y2 - 4cc - 4rs

Angleterre : 2la - 2it - 2gj - 2mx - 2mn - 2un - 2vp
2vw - 2zb - 2zc - 5hj - 5hz - 5jw - 5pa - 5ps - 5yi
6bt - 6ep - 6kk - 6ko - 6mu - 6td - 6ut - 6vp - 6wv
6yc - 6yd - 8t2

Allemagne : 18 - y1 - 4ga - 4y - 4lv - 4do - 4pl

Hollande : 0ax - 0f3 - 0fp - 0gg - 0ii - 0pm - pb10
p2 - 2pz - seb

Italie : 1bw - 1er - 1ga - 1nc - Suisse : 9fr

Espagne : ear1 - ear9 - ear20 - ear23 - ear24

Finlande : 2bs - 2co - 2nd - Suède : smsg

Danemark : 7bx

Divers : rrp - sgk - 1gl - ulahg ou lav8 - chl

ONDES ÉTALONNÉES

Le LUNDI (heure TMG) :

Sur 290 m.	21.30	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	21.38	Série de traits (5')	— 3 —
—	21.41	Test de 8FM	— 1 —
—	21.42	ici 290 mètres	— 3 —
Sur 180 m.	21.55	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	22.03	série de traits (5')	— 3 —
—	22.06	Test de 8FM	— 1 —
—	22.07	ici 180 mètres	— 3 —
Sur 138 m.	22.20	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	22.28	série de traits (5')	— 3 —
—	22.31	Test de 8FM	— 1 —
—	22.32	ici 130 mètres	— 3 —

Le VENDREDI (heure TMG) :

Sur 90 m.	21.30	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	21.39	série de traits (5')	— 3 —
—	21.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	21.42	ici 90 mètres	— 3 —

Le DIMANCHE (Heure TMG) :

Sur 44 m.	10.05	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	10.13	série de traits (5')	— 3 —
—	10.16	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.17	ici 44 mètres	— 3 —
Sur 20 m.	10.30	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	10.38	série de traits (5')	— 3 —
—	10.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.42	ici 20 mètres	— 3 —

QRA... QSL... QSO...

8RZ est prié d'envoyer son adresse à M. François Ritz (8IJ ex 8RZ provisoire), Caisse d'Epargne, Annecy (Haute Savoie), pour recevoir des crd QSL à lui destinés.

8IJ de 8BP — Liste complète paraîtra ici sous peu. Entendu pour crd que vs recevrez dans quinzaine.

8JC de Verdun a désormais pour QRA : Capitaine du Génie GROIZELIER, 12 route d'Étain à Verdun sur-Meuse.

CQ de 8IL — Nouveau QSO à faire : Station EGEH dont voi QRA : Villa Victoria, Le Caire (Egypte). QRH 35 m. QSB accv très stable. — Reçu r4 à r5 sans fading. QRB abt 3.300 km. Ai été QSO le 19-2 à 2030. — (8IL).

8XP réclame réponse à ses QSL expédiés en novembre dernier aux stations suivantes : SMUL, KR4, G 60X, EAR23, YIAF, IMT, U IAFY, U ICAW, U 2AKY, U 2AGQ, U 2GX. — Allons, Messieurs, un peu de bonne volonté. (8XP).

SAIGON — Attention Fi 8QQ - 8IJ est assez long à se mettre en route, ne vous impatientez pas. (8JN).

F 8JN à la disposition des OM les QRA des O6 et 6. — Timbre pr réponse svp.

ANDIR — Le poste de Java signalé par 8JN est maintenant sur QRH 33 et sa QSB est soufflée.

8VO a été QSO le 19-2 à 2330 avec le polonais TPAX qui indiquait comme QRA Varsovie et demandait QSL via « Radio Amator, 30 Rue Wilcza, Varsovie, Pologne ». — QRK r6, QSB rac, QRH 43 m. (8VO).

RCRX — Radio Laboratory Leningrad est en AC sur 42 m. avec 500 watts. (8JN).

U 8ALY uf 8VO — Pse vtre QRA pr QSL de notre QSO

CQ de PIAE — Pse adresser QSL pour portugais via M. Eugenio de Aveliz (P IAE), Costa de Castelo 13, Lisboa (Portugal).

8JMS demande le QRA complet de PR 4JE avec qui il a été QSO avec 35 watts, le 19-2, ainsi que le QRA de SAB.

8LDR ff 8JMS — Vci QRA donné par AKA : Yorks (England).

DE 0027 (QRA : M. R. Merz, 45 Kernerstrasse, Stuttgart, Allemagne) demande réponse à ses cartes QSL aux stations suivantes : 8aaa, 8bp (un faux), 8in, 8ja, 8lz, 8ms, 8na, 8nnn, 8nr, 8ns, 8oxg, 8pax, 8ras, 8rb, 8rg, 8sep, 8ssu, 8ut, 8vu, yz Fort Issy, 8va.

DX — En dehors de ses nombreux QSO Europe, Fi 8QQ (Saigon) a entendu dernièrement les postes suivants : g 6AH, 2XY, 6NF, 6LJ, 6YX, GHA — b B2, Z1 — u P4SA

f 8NN est prié de réclamer sa carte de Fi 8QQ chez 8JN

8MM s'excuse auprès de la station qui, le 20-2 à 1730 répondit à son cq. Une circonstance majeure ayant coupé son écoute. Pse QSL via Jd8, il sera répondu immédiatement.

8MM possède deux opérateurs (Madame et Monsieur). Dans les cq et qso la mention en est toujours faite. Pse l'indiquer dans les comptes rendus. — 8MM serait reconnaissant de recevoir réponse à crd principalement d'Italie et de Belgique.

8DK s'excuse auprès des « oms » de n'avoir pu transmettre ses ondes étalonnées aux heures fixées dans le Jd8. Une panne survenue à notre émetteur ne nous a permis qu'une émission à 1530, QRH 46,58 (8DK).

M. Edgar Foedtmann, Studienrat, Hamburg 33, Fuhlsbüttelstrasse 466 III, se plaint de n'avoir encore reçu que 3 réponses à ses cartes adressées aux « F » suivants : 8ar, ag, cax, ca, eu, fw, qr, hsf, im, j, jms, jf, oms, oex, pep, plx, rkx, rz, ssc, ut, vx, vo, ww, ws, xl, xo, yor, zw

8DK tient à la disposition de 8RPD, f8HS (8HSF ?) deux cartes QSL de Y DCR (Inde), ancien Y A20. — Y DCR nous accuse r3 à 17 h. et r9 à 23 h. tmg. — QRA : Drudge Coates. Cambridge Barracks, Rawalpindi (India).

8DK a été reçu en Chine par M. G. W. Fisk, 303, Victoria Road, Tientsin. N. China. — QRK r4

CQ de G 2BMM (K.E.B. Jay, 1he Quinta, Elm. Close, Amersham, Bucks, England) serait désireux de se perfectionner dans l'usage de la langue française en échangeant correspondance (traitant radio) avec français.

60H gf OCNG — pse give ur qra agn. Hr I cannot find it. Pse QSL poste Radio Nogent-le-Rotrou or via Jd8. Tks

MSU opérateur de OCNG réclame QSL aux postes suivants à qui il a adressé sa carte (par ordre d'ancienneté) : u lcal, g 6me, n 2pz, g 6qb (2 qm), n 0gg, g 2ma, f onm, g 6bt, f 8pm (2qso), b 4cc, f 8prd, b c22, s5, k8, w7, ys 7xx g 5tz, 5ff, 5xy, 2it, f 8ypm, g 5yk, 2un, s 2nd, g baz, n 0av

8EZ (e sans accent) vient d'être attribué à M. le Docteur Liévin BAILLEUL, 119, Bd. de Belfort, Roubaix.

8IP (ex-8ALG, 8AIX), est classé en 4^e catégorie. Travaille actuellement sur 44 et 33 m. Pse QSL direct ou via Jd8.

CQ de 8BP — Mei de ttes vs ltr répondrai personnellement. Continuez prévenir amis de s'abstenir. Tks. — Aujourd'hui Jd8 entre ds 3^e année, événement marqué par publicité inespérée OK saurons **encore** en profiter. — Best 73s votre tout dévoué G. VECULIN (F 8BP).

8N1L ff 8AIX — Oui mais ne vs ai pas entendu me répondre ensuite.

L'indicatif 8Z3, souvent difficilement compris par les correspondants, sera désormais remplacé par l'indicatif 8ZSM. Le poste est situé dans la région nord; c'est un Hartley de 4 watts alimentation, avec antenne un fil de 50 m. Les meilleurs DX à ce jour sont la Finlande et l'Afrique du Nord.

i 1AX transmet sur 38 m. de λ ; mauvaise note instable d'alternateur balayant 2 à 3 m. de λ . Il a été impossible à 8JZ de lire la réponse de U 1BGC à 2340 le 20-2. Voilà un QSO intéressant (17 watts) saboté grâce à l'entêtement inexplicable des italiens. Dire qu'en toute confiance, 1AX appelait U 1CNP sur 38 m. — QRT om. (F 8JZ).

GRP — Pour les amateurs de QRP : M. A. Crémallh (F 8JZ) a été QSO U 1AXA (de Plymouth Mass. USA) le 20-2 à 2258. La puissance alimentation était de 17 watts chez 8JZ. U 1AXA annonçait « qrk r6 vy steady es gud ». Poste : Mesny, 2 Fotos réception 800 v. - 4 v. 5. — Précédemment 8JZ avait été reçu r7 par LA 1A près de Tromsø Océan Arctique. Puisseance alimentation 4 w. (QSO du 6-2.

Voici le QRA du Poste PR 4KT : J. T. Pinero, Carolina, Puerto-Rico. (Information R 091).

8JRK travaille sur 42 m. Pse QSL crd Jd8 sur ces émissions. Tks.

CQ de F 8DL — Qui me donnera le QRA de HAD ?

8MB3 serait reconnaissant aux amateurs qui voudraient bien le renseigner sur ses émissions en phonie de chaque soir à 21 h. sur une longueur d'onde d'environ 190 m. Alimentation alternatif redressé par 16 soupapes utilisation 350 v. chauffage du filament sur alternatif non redressé, montage Hartley indirect, modulation sur grille par transfo. Ecoute de 100 à 200.

8IM est prié de se mettre en communication avec 8MB3. B M5 a été très bien entendu samedi 20 en phonie sur 125 mètres, reçu r5 sur 2 lps.

8PDA (Région Rouen) fait essais en QRP 80 à 160 v. piles sèches sur λ 40 m. Pse QSL.

8XUV a effectué essais le 1-1 et le 15-2 avec puissance 4 w 1/2, demande QSL de ses émissions (en particulier à R 221).

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

S^{ts} des Établissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORD 69.73

Pour vos réceptions de vos COURTES ONDES...
...Essayez les Bobinages AUDIOS

Licence

NEUTRON

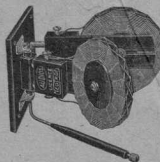
Capacité répartie la plus faible possible.

Demandez Notice & Etalonnage

"AU PIGEON VOYAGEUR"

G. DUBOIS, CONSTRUCTEUR
211, Boulevard Saint-Germain
PARIS

Catalogue 50 pages,
300 clichés, contre 1 fr. 50



Lisez tous

Le HAUT-PARLEUR

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :

L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.

(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)

ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n^{os}). — Le n^o : 50 c.

27, rue Nicolo, Paris.

Choisissez

le CASQUE ultra léger
et de haute sensibilité

BRUNET

Type ZÉPHYR. Poids 150 gr.

BRUNET & C^{ie}, 6, rue Sextius-Michel, PARIS

Piles sèches « HELLESENS »

Grande capacité. — Très longue durée.



E. MOSSÉ, 16, Avenue de Villiers, PARIS (17)

Qui peut me donner le QRA de P 3FZ, P3GB. Tks.
(R. Larcher, 17, rue Fessart, Boulogne-Billancourt).

CQ de R 284 — Qui peut me donner le QRA de OCJ, les uns disent Djibouti, les autres Isay-les-Moulineaux ?
Abel Pelletier, 23 rue Bardinet, Paris 14^e

Tp Espagne — 8NS a reçu le 20-2 une phonie espagnole sur 3.35 m. Récital de piano. — Afin de permettre l'identification, ce poste a transmis comme dernier morceau : Sonate Opus 53 de Beethoven, Introduzione (adagio molto) et Rondo (allegretto moderato). — Modulation excellente. Force r7-9 sur une lampe. — Je suis à la disposition de cette station pour tous détails complémentaires

Message de RCRX reçu par transit à 8 JN :

Le 21-2-26 à 2208, RCRX passe à 8NS : « 8JN de RCRX — M'excuse panne de mon secteur qui a coupé qso avant-hier. R ok ur dernier clg. Tks fr 2AC de NZ but ere no 2AC. RCRX en reconstruction. A bientôt qso nouveau dans un mois environ. Tjrs 0080 tmg. Tks xcse ad best 73 — RCRX était reçu r9 en rfonlée et accusait qrk r3-4 (pur).

CQ de 8DGS — Il n'est guère d'amateurs qui n'aient été frappés des anomalies de propagation des ondes courtes, notamment entre 30 et 50 m. : Le « Jd8 » a publié de nombreuses remarques à ce sujet. Certains ont cru trouver l'explication des phénomènes observés dans la forme et la direction des antennes ; personnellement, j'ai toujours soutenu qu'il y avait là une question d'heure et de saison. Je signale aujourd'hui aux OM's l'article paru dans le N° 50 de l'Onde Electrique (Février 1926), sous la signature du Général Delcamp et de M. Bureau : sur la propagation des ondes courtes émises à bord du Jacques-Cartier. Les auteurs y montrent nettement l'influence de l'heure du jour, les influences météorologiques. En attendant le résultat des essais entrepris par MM. Colmant, Beauvais, Ritz, Lardry, etc., les faits étudiés dans l'Onde Electrique permettront aux émetteurs de mieux comprendre les irrégularités de réception dont certains se plaignent et de ne pas accuser le poste récepteur, qui n'en peut mais !...

(8DGS)

Le 19-2, g 6DW annonce 3 test pour la France : sur le qrv de 8NS, g 6DW les passe mais devient rapidement r1. 8NS s'excuse et serait heureux d'avoir la crd qsl de g 6DW.

Signe des temps : Le 24-2-26, le Jd8 a reçu 430 crd qsl pr qsr — Liste passera ds proch. n°

Attention. — Ne pas répondre aux crd QSL c'est encombrer nos colonnes de justes mais fastidieuses réclamations, c'est aussi lancer — mais en vain — des CQ sans effet.

Le 14-2, 8NS a travaillé avec 8PS qui transmet sur cadre seul et qui annonce qso Rome ; après d'autres essais de 8NS en l'absence de tout aérien rapproché ; il a été constaté des portées intéressantes pour la puissance employée. Peut-être induction ?... en tous cas il y a du FB dans cette voie.

M. J. C. Bird (g 2JB) nous adresse la lettre suivante : « Les amateurs de la *Golders Green and Hendon Radio Society* affiliée à la *Radio Society of Great Britain*, adresse ses meilleures amitiés aux amateurs français et demande que ceux-ci écoutent les sigs de g 2JB ».

8NS au cours d'essais sur antenne unifilaire de 6 m, accordée, inclinée de 35° environ sur l'horizontale (voir les essais effectués dans ce sens par 8SM) a été qso jus-

qu'à 2000 kilomètres (λ 41 m. et input 25 watts) et r4 à cet état distance. Des QRN ont empêché le travail avec les USA qui se reçoivent depuis peu d'une façon malheureuse

USA particulièrement désireux d'être QSO avec la France et appelant l'Europe : 1AIU, 1APV, 1CMP, 2CJJ.

F 8XP appelé par u 1APV, le 19-2 à 2210 tmg.

8NS applaudissant à l'initiative de 8HM demande aux OM qui n'auraient pas reçu réponse à une carte QSL de bien vouloir le lui faire savoir via Jd8.

8NS s'excuse auprès des OM ; des QRM industriels particulièrement violents gênent et empêchent souvent toutes réceptions.

N 0RO nous donne le QRA de N RDM : C'est le camp d'aviation civil « Waalhaven » de Rotterdam. Pendant le jour on peut l'entendre travailler sur 900m. avec Croydon et STB (Soesterberg, aviation militaire) et avec divers avions, en tp et tg.

g 2XY a entendu les « 8 » suivants : 8pép — 8ww — 8jp 8hfd — 8ix — 8mjm — 8rbp — 8dbg — 8aul — 8pam — 8gra — 8fr — dk — rk — jn — lad — vx — alg — sm — jd fw — Maroc — 8qq

M. Thomassin de g 2XY — Vci QRA :

O AAZ : J.S. Streeter, Myrtle Grove, Irwell Sr. Observatory Capetown, S. Africa.

S2CO : Radiokoulu Santakamina, Helsingfors Finland.
BZ 1AB : A.S. Freire, Rio Oswaldo, Cruz 46, Icarahy-Nickthero, Estado de Rio, Brazil.

Postes entendus par M. A. Planès-Py, 1, rue Cheval Vert à Montpellier. — Du 27-1 au 20-2 :

France : 8aa — 8csp — 8eac — 8cng — 8cn — 8es — 8bp (faux) — 8ddh — 8dgs — 8dk — 8dy — 8ep — 8ev — 8ez — 8fr — 8gi — 8hg — 8hm — 8hu — 8il — 8jl — 8jb — 8jl — 8jn — 8jml — 8jr — 8jyz — 8jru — 8lbt — 8ldr — 8mb — 8mjm — 8nn — 8pép — 8pi — 8pm — 8ps — 8ug — 8vo — 8vs — 8vx — 8ras — 8sax — 8ww — 8xp — 8yor — 8wnm 8tk — 8tis

Angleterre : 2vx — 2oq — 2nb — 2it — 2jp — 2jp — 2ia 2ma — 2nm — 2so — 2po — 2dz — 2tz — 2ag — 2ap — 2ha 5lb — 5ov — 5wv — 6tm — 6uz — 6ou — 6ys — 6my — 6td 6tm — 6vp — 6dw — 6yu — 6yx

Belgique : v2 — s2 — s4 — d4 — p2 — e9 — u8 — g6 — p7 — 4rs — o2 — r2 — p2 — b2 — c22 — p11 — u3 — s5 —

Italie : 1bk — 1bw — 1er — 1gw — 1bv — 1ga — 1bs

Espagne : ear9 — ear23 — ear24

Hollande : 0hb — 0ms — 0pm — pc2 — pcll

Scandinavie : 4txr — smvs

Russie : rcr1 — rcrx

USA : 1ait — 1ar — 1awb — 1zbc — 1mr — 1riu — 1apv

1coj — 1air — 1no — 1cal — 1cmp — 1aoa — 1ccj — 2avr

2uk — 2cjr — 2bs — 2bm

Divers : ys7xx — f8qq — bz1a — z2bx — clar

Postes entendus par 8TIS (130 km. Sud de Paris). —

Sur Bourne + 1 BF, du 13, 14 et 15-2 :

France : 8arv — fldc — 8gra — 8rf — 8brn — 8dav — 8en — 8er — 8gan — 8pép — 7xf — 8cq — 8arv — 8dt — 8ez 8il — 8mac — 8oi — 8mi — 8sm — 8rf

Allemagne : kx — 4cl — 1lc

Angleterre : 2bg — 2dx — 6ht — 2za — 5ww — 5f — 2qb

suc de gbm

Belgique : 4s — z22 — c22 — x2 — k1 — s5 — kx — d4 —

m2 — k5 — Hollands : 0pr — 0pm — 2pz — 0pm — 0wc

Italie : 1gw — 1ne — 1gw — 1aa

Divers : 9dd — 3co — 4ex — 2ia — 2ma — p2 — s4 — k6

2cc — 7zm — 2xo — 2bq — vsp — vcs — gbm — pcll —

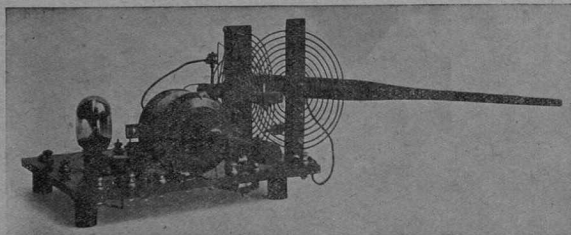
pow

Etablissements BARDON

Haut. Parleur Petit Modèle 250frs
Haut. Parleur Grand Modèle 495frs

Transformateurs HF & BF.
Condensateurs variables à précision.

61, Bd Jean Jaurès, CLUGNY-SUR-Saône
Téléphone MARCADI 5-215 à 1971



Régénérateur NZ utilisé par 8GM pour réception des stations très lointaines.

“ ARTIS ”

présente aux “ 8 ”
sa dernière création

RÉCEPTEUR Type NZ

LONGUEUR D'ONDE :
6 à 60 m.

PRIX : 290 fr.

Catalogue général contre 1 fr. en timbres

MANUFACTURE DES APPAREILS ARTIS

ETABLISSEMENTS POIRIER

RUE LUZEL, SAINT-BRIEUC — (CÔTES-DU-NORD)

GRAMMONT



Type « Universel » 5 à 10 watts

Type 20 watts

Type 45 watts

Type 60 watts, à cornes.

Type 150 watts, à cornes.

LAMPES **FOTOS** POUR ÉMISSION

Pensez à votre réabonnement

T S F

AVEC LES TUBES D'ÉMISSION PHILIPS
ON ÉMET MIEUX ET PLUS LOIN

BREVETS FRANÇAIS

PHILIPS

----- JOURNAL DES 8 -----

PARAISSENT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier à des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Chine, Danemark, Espagne, Finlande, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Nouvelle-Zélande, Maroc, Mésopotamie, Perse, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchèque Slovaquie, Tunisie, Yougoslavie.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Étranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 0/0 aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

Appel aux « R »

Les amateurs en « R » totalisant aujourd'hui un nombre respectable d'heures d'écoute, sont familiarisés avec le fading, « QSS » en abréviation internationale. Le « fading » un phénomène d'évanouissement des signaux au cours d'une réception. Ses effets sont divers suivant les lieux, conditions atmosphériques, position géographique des stations, etc... Tantôt, il se manifeste à intervalles très rapprochés et c'est dans ce cas qu'il est préférable de le subir car il ne souffle pas totalement l'audition, tantôt il revient de temps à autre, mais exaspère votre correspondant... au moment de l'indicatif ! L'usage des petites « a » atténue le désagréablement provoqué par ce phénomène qui n'en persiste pas moins. Nous ne parlerons pas de ses causes, vous connaissez certainement plusieurs théories explicatives, très judicieuses d'ailleurs mais chacun garde son opinion, ce qui est un moyen de vivre en harmonie en attendant... la lumière.

Depuis que les ondes, de 20 à 45 mètres par exemple, sillonnent l'espace, avez-vous remarqué un autre adversaire « chers OM » ? Ne vous semble-t-il pas étrange de recevoir R2 le camarade dont le poste émet à 10 kms. de vous ? Vous qui obtenez couramment les Américains, n'avez-vous pas été surpris, un beau soir, de ne pas en accrocher seulement un ? Vous avez accusé : piles, lampes, accus, poste, antenne ... que sais-je, Vous êtes dans la période d'air « bouché ». Puis sans crier gare, quelques jours après, les U reviennent, les DX foisonnent, la période de silence est passée, l'air se « débouche ». Vous consultez un camarade d'une région voisine : lui a continué sa collection d'USA pendant que vous vous débattiez dans le néant, mais à son tour, il connaîtra l'écoute décevante où les plaques des téléphones restent désespérément inertes. Nous pouvons déduire que la période de silence couvre une certaine zone et que cette zone se déplace comme une dépression atmosphérique dont nous pouvons suivre actuellement les pérégrinations.

C'est pour déterminer cette zone, mesurer son étendue, établir sa durée, suivre ses déplacements que R 010 et R 221 vous demandent votre dévoué concours.

Comme il ne peut être question d'obtenir des résultats d'écoute quotidiens, voici ce qui nous a semblé le plus rationnel : l'écoute se fera très régulièrement les Lundi et Vendredi à partir de 21 h. gmt, jusqu'à 22 h. gmt, ce qui est suffisant pour recevoir au moins les U.

La gamme à explorer sera de 25 à 50 mètres. Autant que possible, employer les mêmes caractéristiques de réception : 1 D + 1 BF, le montage de la D pouvant être : Reinartz, Bourné, Schnell, etc... Super excepté.

Pour tenir compte des difficultés rencontrées par beaucoup d'amateurs dans leur installation, il sera préférable d'utiliser une antenne intérieure afin de rendre les résultats uniformes. Prendre bien soin de noter les renseignements suivants : Date, heure, Poste entendu, QRK + ... QRH, QSS, QRN, QRM, etc. et si possible pression barométrique, température, vent, état du ciel. Prière de donner ces indications dans l'ordre désigné pour faciliter le classement. Il ne s'agit pas ici de totaliser des indicatifs, mais de bien observer chaque émission perçue et de noter toutes les indications possibles.

Ses procès verbaux serviront à deux fins, car nous envisageons deux enquêtes :

1° — Repérage des périodes passagères de silence ;

2° — Situation des zones fixes de réception défectueuses ;

Pour le repérage des périodes passagères de silence, il y aura intérêt à s'attacher particulièrement à l'écoute des postes lointains,

DX, ou de ceux dont on aura remarqué la variabilité périodique dans le coefficient K. Pour la situation des zones fixes de réception défectueuse, il sera bon d'indiquer spécialement les stations dont le coefficient R n'est pas en rapport avec la distance et de marquer en marge du P.V., les grands DX impossibles à réaliser à l'emplacement du récepteur. Dans les deux cas, ne pas craindre de répéter, d'écouter en écoute, les mêmes indicatifs, les recoupements n'en seront que plus faciles. Les P.V. seront à adresser le premier lundi de chaque mois à R 221 (M. Gimat, 14 rue Riquet, Toulouse), qui centralisera.

Ces renseignements permettront, comme nous souhaitons :

1° De pouvoir tracer une carte de zones de réception défectueuse ;

2° De situer les périodes de silence, dont la « tache » déterminée le plus exactement possible, pourra être relevée sur une carte et suivie dans ses déplacements. L'intérêt de ces deux enquêtes n'échappera pas à tout amateur de courtes, digne de ce nom, c'est pourquoi, chers « OM », nous vous lançons un vigoureux appel auquel, nous l'espérons, vous réserverez le meilleur accueil en nous adressant vos nombreux résultats d'écoute.

Tous les amateurs seront tenus au courant des travaux au fur et à mesure des dépouillements.

R 010 & R 221.

FB

8MJM fut qso 8JC le 18-2 à 13 h. ce qui, en soi-même, n'a rien de palpitant pour les frères « 8 » et autres lecteurs du Jd8. Ce qui est plus intéressant de savoir, c'est que ces deux « 8 » ont célébré par ce qso inattendu, le 12^e anniversaire de leur première liaison par sans-fil (en amateurs bien entendu). En ce temps-là, nous étions au 5^e Génie, sur le plateau de Satory, 8JC alors sergent-major, monta une antenne entre deux arbres, ce qui attira vivement l'attention du sapeur que j'étais (car depuis 2 ans, j'écoutais les météo et les SH de FL). A l'époque, on ne connaissait guère que l'Oudin à curseurs et la galène. Le « chef » voulait bien recevoir le sapeur et tous deux emplirent leurs loisirs des premières joies radiolistiques (qu'on me passe ça avec tout le reste !) La chambre de 8JC fut vite transformée en laboratoire, une vieille Ruhmkorff fit les frais de l'émission et tandis que le « chef » faisait contact sur deux bouts de fil, je m'éloignais de plus en plus en installant une antenne de fortune où je pouvais, dans le camp. Nous fîmes ainsi quelques centaines de mètres, ne pouvant aller plus loin par crainte d'attirer sur moi les foudres de l'administration militaire. On exultait !... La guerre vint, on s'ignora et tout à coup, on se retrouve 12 années plus tard dans l'air : J'entends 8MJM de 8JC... Je consulte ma liste, 8JC : Groizellier, etc. Groizellier ! Groizellier !... Je connais ce nom-là, attendez-donc... Et j'ai prié 8JC de me dire si était toujours dans sa chambre de Satory ? Il m'a répondu qu'il était Capitaine, Chef de la Centrale Hydro-Electrique de Verdun... Et voilà un OM de 12 ans, ce qui est OK déjà...

— Par la même occasion, 8MJM présente toutes ses excuses à LSI qu'il abandonna quelques secondes pour prioriser ça à 8JC qui l'appela. LSI a été longuement rappelé ensuite mais 8MJM n'obtient plus de réponse et espère CU.

8MJM

CQ de G 2XY — Pse adresser QSL pour GBI (Pas dans les Indes), AKA (poste privé), FBI. — Tks.

8NN de G 2XY — Pse adresser QSL de notre QSO, soit direct ou via Jd8. Tks.

I 1AA (Società Ferrarese « Amici delle Radiocomunicazioni ») Via Gorgadello 19, Ferrara (Italie), transmet les lundis, jeudis, samedis, de 2230 à 2300 tmg sur λ 44 et 75 m. — Pse QSL direct ou via Jd8.

Fi 8QQ de G 2XY — Mci bcp pr qsl de mes sigs via Jd8. Je fais émission tous les mercredis de 1415 à 1600 tmg et espère être qso bientôt. 73.

EGEH est l'ancien opérateur de M IDH (G 2XY).

Tache de Soleil — Noter qu'une « tache de soleil » (sun-shot) aura passé le soleil mercredi 3 mars; si des «8» ont observé des conditions spéciales pendant ce jour, pse adresser observations à ARMAGH OBSERVATORY, Co ARMAGH N. IRELAND. — Tks.

DE 0120 réclame réponse à ses QSL adressées à 8bd, 8brn, 8dgs, 8gra, 8hfd, 8hpf, 8il, 8ix, 8jms, 8jrk, 8ldr, 8mit 8oa, 8rat, 8rkk, 8tvi, 8ut, 8uwa. — Tks d'avance.

8AOK fait des essais entre 1300 et 1330 et 2030 à 2300 tmg entre 40 et 90 m. de λ (montage Hartley indirect, 2 lampes Fotos 20 watts alimentation 800 v. alternatif. QSO avec QRS. — Pse QSL via Jd8.

Sur cadre — Les premiers essais de réception des OC sur cadre, par 8JZ sont concluants : Bréziliens r6 à r8; O A6N r7; A 2CM lisible à 2 mètres du casque.

CQ ff 8JZ — Qui voudrait faire de la gonio avec 8JZ ?

ABRÉVIATIONS donnant la signification des différents modes d'alimentation :

DC = (direct current) = Courant continu.

AC = (alternating current) = courant alternatif.

ACW et **ACCW** = (alternating current continuous wave) = Entretienues modulées à la fréquence du secteur.

RAC = (rectified alternating current) = Courant alternatif redressé. (A remarquer que **RAC** peut se rencontrer dans le sens « raw alternating current » c'est-à-dire : courant alternatif brut.

CW = (continuous wave) = Onde entretenue.

Rectif = Alternatif redressé.

(8JZ, 8PSB, 8CA).

8JMS ff 8PEP — Vei qra-PR 4JE : J. Agusty, 25 Pershing Avenue San Juan, Portorico, (qso le 13-2).

8CC va enfin redémarrer ! Son nouveau et unique QRA est : Usine du Fourneau à Châtillon-sur-Seine (Côte d'Or)

8CC ff 8BP — Nw écoutez de 35 à 50 et pendant le jour.

8WR27 d'Amiens continue à transmettre en tp et tg presque tous les soirs vers 22 heures, sur longueurs d'ondes variant entre 180 et 200 mètres. Il serait très reconnaissant aux amateurs qui le reçoivent de bien vouloir envoyer QSL au Jd8.

M. Francisco de A. Delgado, Delegado de Hacienda, Provincia de Teruel (Espagne), serait reconnaissant aux « 8 » qui voudraient bien lui indiquer où se procurer les meilleurs ouvrages traitant de l'émission (indiquer titres auteurs, prix, libraires) Tks.

PR 4KT — qra : J. T. Piñero, Carolina, Puerto-Rico, (Information R091).

MAROC s'excuse de ne pas wrk comme il l'a promis étant en ce moment fort occupé.

8TIS ff 8GI — Tks pr crd vairs qsr.

N STB fait aussi du QSO amateur, qso par 8PEP le 29-1-26. — QRA : « Radio Dutch Aerodrome, Soesterberg, Hollande » — r6 cw

8JN vient de QSO le chilien CH 9TC

Z 4AA — A la demande de nombreux amateurs, voici les renseignements recueillis par 8JN au sujet du voyage en Europe de l'As Néo-Zélandais : M. F. D. BELL, en voyage de noce, est le premier Z qui a fait qso avec l'Angleterre, ce qui lui a valu une magnifique coupe en argent offerte par tous les amateurs de Nouvelle-Zélande où le microbe de l'émission est assez actif ! — BELL faisait partie des fameuses troupes de Nouvelle-Zélande qui combattent sur le front français. — Embarqué sur le paquebot « Otranto » il doit arriver à Naples vers le 1^{er} avril où il ne restera que 1 ou 2 jours, son adresse à Naples est « Care of thos Cook » ; son adresse à Londres : « Care of Union Bank of Australia 71 Curnhill London E.C. — Inutile de dire que Z 4AA va trouver chez les « om » français l'accueil des plus charmant.

8R1H ff 8BP — Vtre crd pr 8VU partie immédiatement.

8KB est l'indicateur officiel qui vient d'être attribué à M. Albert GREGOIRE à Pont-d'Avignon (Gard). — 8KB fait actuellement des essais tous les soirs de 22 h. à 24 h. et serait heureux de recevoir QSL. Il sera répondu à tous.

8PEP de 8BP — Provision d'enveloppes épaisse.

R 221 demande le QRA de u 2AHM et de d 7MT. — 1 ks

Voici le QRA de bz 5AB : J. C. Ayres, Caixa Postal 257, Pernambuco (Brazil).

bz 2AF : J. Sampaio Gôes, P. Cardoso de Almeida, 96 São Paulo (Brazil). (R 221).

Lisez tous

“ Le Haut-Parleur ”

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :
L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.
(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)
ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n°). — Le n° : 50 c.
27, rue Nicolo, Paris.

ON DEMANDE Transfo émission 110 v. 1000+1000 v pouvant débiter 100 milli. — Ecrire au « Journal des 8 » qui fera suivre.

A VENDRE cause double emploi : Un transfo Ferris 110 v. 50 p. et 2000 v. 250 watts, avec prise à 500, 1000, 1500 et 2000 v. — Faire offres à M. Fontaine, 19, rue du Chemin-de-Fer, Enghien (S.-et-O.).

SERVICE D'ÉCOUTE DU « JD8 »

Postes entendus à la station F8QQ, pendant Janvier 1926. — F8QQ: Richard Jamas, 21, rue Richaud, Saïgon (Indo-Chine):

Australie: (2yi), 2cs, 2tm, 2jw, (2ds), 2cg, (3bd), 3bl, 3xo, 3ef, 5bk, 5lp, 5bo, 5bg, 6ag, 6ls, 6lz

Belgique: b2, d4, Canada: 1ar
BZ: lab, 1af, 2af, 5sa, E: ear23

France: (8jn), (8hu), (8yor), 8bf, 8wv, 8mw, 8va, 8nn, 8hm, 8em (Shanghai).

Angleterre: (2la), (2nm), 2cc, 2od, (2it), 2xy, 2kf, (5hs) (5lf), 6ah, 6yx, (6nf).

Italie: 1as, 1ay, 1mt, 1gn, Japon: 1pp, Allemagne: y8, Mexique: 1aa, Afrique: 4an, 4az, Porto-Rico: 4sa

Russie: nrl, Suisse: (smtn), USA: (6awt), 6bjx, 6nx, 6ccv, 6dag, 6ob, 6hm, (1cmp), 1aao, 6akw, Nouvelle-Zélande: 1ao, (1lf), (2ac), (2xa), 4ac

Divers: x2bg, yhbk
(Parenthèses = QSO).

Postes entendus par M. J. Lavenir à Paris, pendant le mois de Février:

France: 7vx, 8ag, 8co, 8dk, 8er, 8fg, 8fm, 8fn, 8fr, 8hsf, 8hu, 8il, 8iu, 8ix, 8jn, 8ldr, 8mb, 8pam, 8pm, 8py, 8rbp, 8rf, 10kz

Angleterre: 2ia, 2it, 2od, 2cc, 5ar, 5dh, 5hs, 5ma, 5rz 6fa, 6rm, 6zk, 5m.

Belgique: e22, d4, p7, sl, s4, u3.

Allemagne: i8, k7, YS: 7xx, Italie: 1at, 1az, 1dc, 1er, 1gw, Porto-Rico: 4je, 4kt, 4ur, Brésil: 1ac, 1ae, 1al, sni.

USA: 1aap, 1aci, 1aiu, 1ajg, 1atj, 1bhm, 1ch, 1ckp, 1cmf, 1cmp, 1cmx, 1gr, 1ii, 1kk, 1mc, 1s1, 1sw, 1sz, 1xz, 2ahk, 2ahm, 2amj, 2bl, 2cvj, 2gk, 2ka, 2pp, 3cah, 3cc, 3chj, 3dh

Cuba: 2lc, Porto-Rico: 4je, 4kt, 4ur, Brésil: 1ac, 1ae, 1al, sni

Divers: gw1b, pt2, byc, den, fl, fw, gfc, gfd, gfp, ics, ido, kpl, ocmv, octu, pell, tpav, wir, wiz, wgy

Postes entendus par M. P. Tabey, 1, Place Abondance, Lyon. — Du 8 au 28-2:

France: 8al, 8bbq, 8ddh, 8dc, 8eu, 8ev, 8fp, 8gi, 8gra, 8hsf, 8ip, 8iu, 8jf, 8ldr, 8lmm, 8mac, 8mb, 8nm, 8njj, 8pep, 8ras, 8rgs, 8rvx, 8wk, 8xp, maroc

Belgique: b1, b2, d4, e9, k2, p7, s4, u3, v2, w1, z1

Allemagne: i8, y8

Angleterre: 2ia, 2ih, 2nb, 2qm, 2ww, 2uy, 2wv, 2uy, 2wq, 2wv, 6da, 6fa, 6ft, 6pg, 6uz, 6zc

Espagne: ear21, ear2, ear23

Hollande: 1ad, 1ma, 1lp

Irlande: 6mu, Finlande: 2co, 2nd, Suède: smxu

YS: 7xx, Canada: 1ar, Brésil: 1ac

USA: 1ajx, 1blp, 1ch, 1ckp, 1cmf, 1cmp, 1di, 1gr, 1ljc, 1kk, 1sw, 1uw, 2cjj, 2cpd, 2cyx, 4ad

Divers: egeh, gfp, sdh

Postes entendus à la station F8VU (Nancy). — Du 21 au 28-2-26:

France: 8bd, 8eu, 8ez, 8gra, 8hsu, 8jms, 8lm, 8oa, 8onm, 8pal, 8rf, 8rbp, 8ld, 8ui, 7vx

Belgique: o8, p7, v22, x22, w1

Angleterre: 5ma, 5rb, 5nn, Hollande: 0ro, 0wb

Allemagne: 4al, 4cl, 4cn, k7, 4pf, y4, w9

USA: 1sw, 4gy, 6ga, BZ: 1af, 1aw, 2sp

Suisse: 0nd, 0dd, Du 1-3-26: USA: 2ac, 1aw, 1la, 1ch, 1rs, 1nd, 1ve, 1bz, 1bi, 1ar, 5ab, 1ib, 1ic, Finlande: 2nd, France: 8rgb

Écoute du 1 au 28-2 à la station ONM, Opér. Corriez. — (Gamme d'écoute en majorité 33 à 50 m.), 2 lps, fil de 30 mètres:

France: 8aa, 8ag, 8aj, 8bor, 8cu, 8ew, 8cl, 8eq, 8co, 8dk, 8dgs, 8di, 8er, 8fm, 8fn, 8fnn, 8gz, 8gi, 8gc, 8hsf, 8ina, 8il, 8ip, 8im, 8jms, 8jrs, 8jr, 8lmm, 8lz, Maroc: 8bm, 8nn, 8pep, 8pam, 8pm, 8rn, 8rz, 8rv, 8rd, 8rat, 8sd, 8ssm, 8tvi, 8vx, 8vo, 8vu, 8wky, 8zo

Français officiels: ocmv, ocdj, ocdh, octu, ocml, oco, ocmr, oeng, ftj, famj, ain

Amérique: 2ahn, 5aix, 1ag1, 8aul, 1aw, 2ax, 3asl, 1aao, 1ad, 3bm, 3bit, 9bba, 8bpl, 1caw, 1ccx, 1ckp, 1ev, 2ff, 4it, 1my, 2id, 4jk, 2nb, 4jma, 2nz, 5aw, 4qs, 4rz, 1rp, 4tv, 2akc

Américains officiels: nkf, wiz, wir, wqn, wio, kdk

Angleterre: 1aj, 6bd, 1bs, 4bm, 2cc, 7ew, 2kz, 2nm, 2zm, 5dh

Brésil: 1ab, 1ac, 6qa

Italie: 1bw, 1gw, 1gb, 1nc, 2nd

Belgique: e22, Hollande: 0fp, 0wb

Divers: fw, anf, aga, ane, az1, ear14, k2, kxox, kjw, kjb, p2, p7, pkx, pcmm, pcll, pow, rfrl, rdv, smt, sdh

Pour cartes et renseignements complémentaires, écrire à M. A. Corriez, Poste Radio ONM, Mont-Valérien, Suresne

Postes entendus par M. J. Gimat, 14, rue Riquet, Toulouse, pendant le mois de Février, sur 2 lps et antenne intérieure:

France: 8cp, 8dk, 8hfd, 8hm, 8hsf, 8jb, 8jn, 8ldr, 8lin, 8mb, 8mm, 8nn, 8smr, 8tk, 8zm, den, octu

Italie: 1az, 1bb, 1be, 1bk, 1bw, 1ce, 1fc, 1rt, 1gw, 1ma, 1rm

Angleterre: 2ba, 2cc, 2it, 2nb, 2od, 2oq, 2vq, 5ax, 5nn, 5pz, 5tz, 5xy, 6fa, 6rm, 6td, 6zc

Belgique: b2, d4, g6, p6, p7, r2, v33, z1, z2, 4rs

Hollande: pb7, 0hb, 0wc

Suède: smua

Espagne: ear10, ear23

Finlande: 2nd, Palestine: 6x, 6zk

Brésil: 1ab, 1ac, 1ia, 1ib, 2af

Porto-Rico: 4je, 4sa, 4k

USA: 1aao, 1ahb, 1ala, 1apz, 1bhm, 1cal, 1cf, 1ckp, 1cmp, 1cnp, 1gr, 1rd, 1si, 2acs, 2aes, 2aev, 2aq, 2ahm, 2aky, 2amj, 2arm, 2bny, 2cpd, 2cvj, 2cxl, 2gp, 2gz, 2nz, 2wh, 3aha, 3cah, 3hs, 3pf, 4ua, 8gz, 8ta

Divers: gbl, gbm, gfp, egeh, kw7, kpl, 1ar, e2ax, oa4z, f8qq

Indicatifs entendus par M. R. Larcher, 17, rue Fessart, Boulogne-Billancourt (Seine). — Du 14-2 au 28-2-26. — Sur antenne int. 4 m. 50, Bourne + 1 BF:

Allemagne: 2ki, 4wn, 4pf, y5

Amérique: 1cfk, 1ald, 2ihm, 3qt, 3ld, 5nz, 8jq, 8by, 9bma

Angleterre: 2ep, 2ek, 2vl, 5gt, 5up, 6bj, 6pg

Belgique: sl, p11

Brésil: 1ib, 1ac, 1aq, 1aw, 2aj, 2sp, 2af

Canada: 1dd, Colonie du Cap: 4ae, Espagne: ear17

France: 8lin, 8jz, 8bbq, 8smr, 8mm, 8je, (tp), 7kk, onm

Hollande: 0px, 0za

Indes: hbk, 2bg

Norvège: 4z, PR: 4je, Suède: smss, Divers: aga

SERVICE D'ÉCOUTE DU « JD8 »

Postes entendus par 8RVR (6 km. Sud de Paris). — Du 8-2 au 23-2-26, sur 1 D modifiée + 1 BF :

France : 8ag - 8al - 8bb - 8bth - 8dgs - 8dd - 8ds
8gj - 8gsm - 8gra - 8ip - 8ir - 8ix - 8jms - 8kk -
8lmm - 8mac - 8mb - 8mj - 8mm - 8pl - 8pkx -
8rdm - 8sax - 8saz - 8sm - 8sx - 8tvi - 8udi - 8vo -
8wj - 8yor - 8yy - 8zs - 8ca - 8cmv - 8cmu
Angleterre : 1gu - 2ar - 2su - 2nh - 2gw - 2pk -
2ia - 2vw - 2vj - 2dr - 5ar - 5ch - 5kz - 5la - 5ww
2gj - 2dr - 5ar - 5ch - 5kz - 5la - 5nn - 5sa - 5so -
5xu - 6mb - 6pf - 6vp - 2ia - 2vw
Belgique : e9 - g6 - b2 - m3 - s1 - s5 - w1 - z1 -

4gz
Danemark : 1zz
Espagne : ear22
Suisse : 9ad - 9tc
Italie : lts - lma - lme - lce - lrm - lrb - lad -
lap - ljm - lia

Japon : laa - Allemagne : kgl
Hollande : 0gg - 0px - 0cx - 0bz - 0eb - pcll
Suède : smuu - smuv
Amérique : laor - laep - lacm - lbzg - ldd - lbil
1bm - lce - lgr - lpc - lrd - lif - lbf - 2bx - 2pw - 2lr
2bz - 2ary - 2gf - 2aa - 2ma - 2ms - 2rx - 2vc - 2w
2gi - 2cc - 2iw - 2gl - 3hmf - 3acs - 3bn - 3gx -
3kj - 3lv - 5pg - 6lj - 9czw - 9tc - 9adg - kdka
wir - wiz - wiy
Divers : plz - 7xx - pw - doc - 4qz - sag - lsl -
htb - fw

Postes entendus à Saigon (Cochinchine) par M. Lebon
René de la section des Télégraphistes coloniaux. — Sur
Bourne 1 p (de 18 à 45 m.). — Ecoutes des mois Octo-
bre, Novembre et Décembre 1925 :

Afrique du Sud : oa3e - oa3b - oa4z - oa6a - oa6n
Allemagne : aga (18 & 26 m.) - pow
Angleterre : 2ao - 2nm - gful - ghb - gdvb
Australie : 2es - 2jw - 2rj - 2ui - 2ws - 2yh - 2yi -
3bd - 3bm - 3ef - 3kb - 3lm - 3ns - 3qh - 3xo - 4gd
6ag - 6bo - vis - vit - vjz

France : fw - ocdj
Chine : npp
Hollande : pcll - pemm
Iles Hawai : hu fx1 - wyi - 6buc
Indes Anglaises : x 2bg - 2cz
Brésil : bz lap - 2af - laq - sq1
Indo-Chine française : fi 8ag - 8lbt - hva - hvn
Japon : j laa - lpp - kudg
Java : a - anf - pkx
Argentine : rc63
Mésopotamie : ldh
Palestine : 6zk

USA : 6coi - 6ase - 6awt - 6bq - 6bjd - 6bjx - 6btm
6bur - 6bvs - 6che - 6chl - 6cnd - 6cpg - 6cto - 6dag
6dan - 6ew - 6oi - 6vc - 7gr - 7uj - nax - wiz -
wqo - wuq

Iles Philippines et navires USA se trouvant dans le
Pacifique : pilar - las - lat - lau - ldl - lew - lhr
lfn - kfuh - naji - namg - neqg - ngw - ngy - nhr
nirx - nisv - nns - npl - npm - npn - npo - npw
npy - nukp - nub - nupm - nuqg - nuqn - nry -
wuq

Iles Samoa : u6az
Russie : rrp
Nouvelle-Zélande : lao - 2ac - lax - 2av - 3ad - 2xa
Divers : nqg1 - 2ob - crp - ls - aabz - a6w - f7o -

c9f

Postes entendus par B-4RS, 50, rue Tranchée, Verviers,
(Belgique). — (à 0.40 m.) :

USA : laao - laci - lack - laff - lahl - laid - laiu
lana - lare - larh - latj - laxa - latv - lazd - lbkg
lbyx - lbzp - lca - lcaw - lch - lcmf - lcmp -
lcmx - lef - lef - lhn - lkmx - lor - lse - ltv - lyb
lza - 2aes - 2ahm - 2apv - 2apy - 2bkr - 2bl - 2bxj
2cs - 2cte - 2ctf - 2cv - 2cva - 2cyv - 2czr - 2gp -
2mm - 2pd - 2qg - 2uk - 2z - 3ab - 3afq - 3ar -
3bva - 3bwt - 3cfn - 3jo - 3lw - 3mv - 4f - 4io - 4rr
4ve - 5ahp - 5alz - 5oq - 5qw - 5yd - 8aly - 8bde -
8bpl - 8bvj - 8bww - 8ccq - 8cyi - 8daa - 8dnf - 8es
8ex - 8gz - 8jq - 8xe - 9aav - 9abo - 9akf - 9bht -
9civ - 9ecp - 9eji

Australie : 2cm - 3bq - 6ag
Brésil : lab - lac - lad - lav - lia
Canada : lak - 2ax - 3fc - 3ni
Afrique du Sud : a6n - a4z - a3e
Divers : f8qg - m1x - npp - j1aa - gecq
Philippine (Iles) : lhr - neqg - nuqg
Palestine : 6yx - 6zk
Argentine : fh4 - bal

Indicatifs entendus par M. G. Labour, 55, Av. Alphand,
St-Mandé (Seine). — Du 9-2 au 19-2-26, sur 3 lps, QRH 30-
100 m. — Pse QRH :

France : 7vx - 8ar - 8dk - 8gra - 8hfd - 8ldr - 8lz
8mb - 8nn - 8tk - 8uwa - 8xp - 8hc - 8ir - 8pla
Belgique : e22 - o2 - o8 - s2 - s5 - u8 - w1 - z1 -
z22 - k5
Angleterre : 2nn - 2sm
Italie : lbw - lii
Divers : n0rb - ear18 - h9hf - d8h - kpl

Postes français entendus par M. E. Meissner (DE 0122),
Ettingen in Baden (Allemagne) :

Ecoute du 30-10-25 au 3-1-26 : 8aaa - 8aox - 8cq - 8dtd
8dy - 8et - 8ef - 8fl - 8hv - 8hfd - 8ia - 8ix - 8iy
8jd - 8jhd - 8jr - 8lz - 8mh - 8nn - 8rbp - 8rd -
8rdu - 8rly - 8rux - 8rrr - 8ab - 8ast - 8ut - 8ww -
Du 4-1-26 au 7-2-26 : 8ar - 8bd - 8dc - 8de - 8gh - 8kk
8jms - 8lp2 - 8lsn - 8pal - 8rat - 8rax - 8rf - 8rz
Ecoute du 8-2-26 au 26-2-26 : 8adp - 8ag - 8arv - 8bd -
8cg - 8bp - 8cn - 8ds - 8eu - 8fg - 8gsm - 8hl - 8ir -
8jlc - 8kp - 8ka - 8ps - 8qg - 8hc - 8rl - 8rs - 8ssy
8vg - 8wek

Postes entendus par M. Maurice Lubin (ex-2^e maître
Radio), (R133), Villa Régina à Ferryville (Tunisie). — Du
13 au 21 courant :

France : ocng - 8hsf - 8pep - 8bf - 8én - 8nn - 8ip
8bor - 8tis - 8tk - 8ldr - 8da - 8xp - 8aix - 8lin - 8ns
8ca - 8gi - 8cs - 8ix - 8gz - 8arg - 8ri - 8sax - 8wky
8dmh - 8mbr - 8dk - 8ddh - 8ass - 8gsm - 8il - 8ct
8fr - 8tv - 8vx - 8jms - 8mj - 8rgs - 8mb

Algérie : up - Tunisie : octu - Egypte : egeh - Dane-
mark : 7xp - Palestine : 6zk - Indes : hbk - Mésopota-
mie : ldh - Hollande : stb - 0pm

Allemagne : ki8 - 6h - y1 - y5 - y8
Suède : 2co - 2nd - smsr - Yougo-Slavie : 7xx - USA :
wir - w2c - Espagne : eac9 - ear9 - ear21 - ear23

Italie : ics - icd - icx - lfc - lad - lrp - lmm - lbe
lbd - lbb - lct - lcy - lp

Belgique : b4 - b82 - e22 - d2 - d4 - m2 - k2 - p6
p7 - s2 - w4 - 4cc - 4rs - 4yz - y2 - w1 - z1 - u3 -

Angleterre : 2kz - 2kf - 2vm - 2nm - 2oq - 2nh -
2ma - 2nb - 2fm - 2fu - 2wj - 2cc - 2od - 2dr - 2jp
2xv - 2qm - 2it - 5ma - 5gh - 5qv - 5nd - 5gs - 5nj
5ms - 5up - 5us - 5hs - 5kz - 5wv - 5lf - 5uq - 5ha
5xy - 6og - 6zl - 6yu - 6td - 6ys - 6ty - 6vp - 6yx
6fa - 6zc - 6rm - 6yv - 6gd - 6dw - 6mz - 6kz -
7ms - gbb - gbm - byb - gha - ghb - byz

Postes entendus par M. R.J. Drudge-Coates (Y DCR),
Cambridge Barracks., Rawalpindi (India).

8TK — 19-10-25
8NN — 2-1-26
8EM — 26-1-26
8HS — 3-2-26
8HM — 11-2-26
8YOR — 11-2-26
8CS — 11-2-26

Postes entendus par M. Ch. Blanchard, Pharmacien,
Hopital Militaire, Bastia (Corse). — Du 3-1 au 25-2, sur
1 D + 1 BF :

France : 8al — 8awi — 8bor — 8cax — 8cg — 8cp — 8cs
8ee — 8en — 8es — 8fl — 8gla — 8gz — 8hsf — 8hu — 8ip
8jc — 8jn — 8kwm — 8lgm — 8mb — 8mjm — 8mm — 8nil
8ns — 8oic — 8qc — 8ra — 8rz — 8sax — 8tvi — 8tk — 8udi
8uss — 8vo — 8wky — 8xp — 8xu — 8ysr — Maroc — oeng
Angleterre : 2baz — 2ia — 2ih — 2it — 2lz — 2nb — 2nh
2nn — 2sz — 2to — 2ww — 2wj — 2dh — 5ha — 5kw — 5ls
5ma — 5xo — 6do — 6er — 7gh — 6td — 6vp — 6yu
Italie : 1ad — 1bf — 1au — 1be — 1ce — 1fe — 1fp
Hollande : 0hb — 0kh — 0kl — 0pm
Belgique : 4as — 4rs — 4g — 4j — 4k — 4s — 4t — 4u
Divers : ear24 — 2co — 1a4z — kw7 — byc — gfp — kpl
ghm — 8gc — pow

Postes entendus par M. Goud, Banque de France, Ver-
non (Eure). — Du 21 au 28-2 26 :

France : 8gra — 8jms — 8xp — oeng
Angleterre : 2ia — 5qv — 6up
Hollande : pb2 — pc2 — Allemagne : wl — Italie : lau
ire — Suède : smxr — Australie : 3bd — Brésil : taf — lib
llo — Canada : 3ar — Etats-Unis : lakz — lemp — lbd —
2aal — 2ahm — 2hk — 2ih — 2ko — 2qs — 3bm — 3lw —
3hs — 8em — 8acy — Porto-Rico : 3lz — 4je — NZ : 4al —
4ac — Divers : fw — wiz — 0aa

Postes entendus par M. P. Mèmeint, 15, rue Gambetta,
Poitiers. — Ecoule du 15-2-26 au 13-2-26, sur Bourne + 1BF
(antenne int. en cage de 4 m. 50, sans terre) :

France : 8hfd — 8fm — 8ng — 8ak — 8hf — 8rx — 8ao
8jla — 8rl — 8jrk — 8pla — 8oic — 8qr — 8jn — 8tk — 8vo
8ct — 8ip — 8jd — 8mb — 8rf
Angleterre : 5jh — 6at — 6cy — 5co — 5mq — 5oc — 5ec
5rb — 2sz — 2ux — 6yu — 6oh — 6su — 6jo — 6et
Belgique : 222 — w1 — c3 — c22 — d4 — p2 — s1 — j9 —
r1 — x4 — p7
Espagne : ear1 — ear7 — ear9 — ear18
Suède : smaa — smur — smxt
Allemagne : kc4 — k4 — k7 — pb4
Italie : 1as — 1bd — 1fe — 1cs
Hollande : 2it — USA : 2du — 3ld — 3cc — NZ : 4aa
Divers : oem — hfi — sp — fp

Postes entendus par M^{me} & M. Godon à St-Satur (Cher).
— Sur 1 D à faibles pertes, antenne 12 m. :

France : 8dp — 8ee — 8eu — 8ip — 8ix — 8yf — 8ki —
8kw — 8gra — 8ml — 8mb — 8ldr — 8smr — 8so — 8rit —
8tk — 7vx — 8rz
Italie : lma — lat — lfb — lmt — lra
Belgique : k3 — s5 — s6 — 4rs — z1 — z2 — o2 — d4
Angleterre : 5si — s5 — o5x — 2dq
Allemagne : i2 — k7

Classez les indicatifs par ordre alphabétique.

Postes entendus par M. Crémilh (8JZ) (ex-R080), sur
cadre de 20 cm. de côté, carré. — QSL pour QSL :

France : 8al — 8bf — 8cp — 8dgs — 8ez — 8hsf — 8hu —
8ij — 8lin — 8jb — 8ns — 8pla — 8tk — 8ug — 8xp — 8eng
8ldr — 7vx — mp — fl — fw
Angleterre : 2baz — 2co — 2ia — 2bom — 2cc — 2fm —
2nm — 2qm — 2zw — 5ha — 5jw — 5ku — 5kz — 5vl — 5za
5up — 5ao — 6bj — 6cp — 6fa — 6gh — 6iv — 6og — 6pg —
6ou — 6mx — 6su — 6yc — 6yx — 6gm
Belgique : b2 — 4d — 4g — 4h — 4p — o2 — p6 — p7 — s2
s4 — s5 — u3 — w1
Scandinavie : la5x — la4z — smxu — smvj — smss
Hollande : 0ax — 0ii — 0aaa — 0wb — pcll — pk4
Italie : 1ay — 1bb — 1rm — 1rt — 1cs — 1ef — 1ax —
1fm — 1nc — ido — ntt
Finlande : 2bs — 2nn — 2nd — 5nf
Brésil : taf — lac — law — 1sq — pt5
USA : laxa — lahh — lax — lac — laiu — laed — lapv
1aoa. lbge. lcmf. lch. lckm. lcaa. lcp. lck. lcp. lcm. y.
1pl. 1rr. 1rd. 1sz. 2egi. 2p. 2af. 2mk. 2z2. 2ep. 2umj.
3bit. 3aha. 3pf. 3z. 3wg. 3wa. 4gy. 4rz. 4cn. 4aan.
Divers : rrp. aga. czlic. d7aa. 8mb. ear21. ear22. 1lag.
p3fz. f8qg. 4aa. oabn. c2ax. a3xo. a2cm

Postes entendus par 8TIS (130 km. Sud de Paris), sur
Bourne + 1 BF, les 20, 21, 22 Février :

France : 8ag — 8good — 8oa — 8pl — 8pla — 8ar — 8av
8bd — 8bnc — 8ez — 8cnx — 8hu — 8lz — 8oic
Angleterre : 5fj — 2mi
Allemagne : klo — 4ga — kdz — v8 — c4 — 4pf — 4ga —
l4 — b7 — a4 — 7f — r5 — w9 — r9 — q5
Belgique : s2 — k5 — c5 — 08
Divers : nuro — fice — smuk — vsp — ceil — ssob

Postes entendus par F 8JT, M. Huchet, 28 rue Général
Bedeau, Nantes. — Du 20 au 28-2, ondes inférieures à 50 m.

France : 8bbq. 8ct. gds. 8dk. 8dr. 8gp. 8gj. 8gsm. 8hfd.
8il. 8iu. 8ip. 8ix. 8ee. 8jf. 8jms. 8kr. 8lm. 8mac. 8mb. 8pi.
8mm. 8mj. 8pkx. 8pm. 8rbp. 8rp. 8rip. 8sax. 8sd. 8smr.
8ss. 8tk. 8tvi. 8udi. 8vx. 8y. 8yp. 8ym. 8zm. ocmv. 1vx
oeng
Angleterre : 2aa. 2baz. 2cc. 2fk. 2fm. 2go. 2lf. 2lz. 2nh
2nb. 2nn. 2qm. 2to. 2un. 2ww. 2xv. 2zc. 5fq. 5sa. 5sq.
5ha. 5hj. 5hs. 5lf. 5ma. 5qv. 5rz. 5sa. 5sz. 5tz. 5up. 5uw.
5vt. 5ww. 5wx. 5yk. 5va. 6fa. 6iv. 6mu. 6nf. 6qb. 6gd.
6rm. 6og. 6oh. 6ou. 6su. 6td. 6ut. 6uz. 6vp. 6y. 6zc.
Espagne : ear9. ear23.
Belgique : b9. 4d. d3. r1. r2. 4rs. 4d4. h6. u3. k3. k6.
s2. s4. s5. p7. p2. x7.
Allemagne : 4cn. i2. i8. y5. y8. 4ga.
Hollande : 0av. 0wb. 0pm. 0hb. pb7. pb8
USA : 1apz. lau. 1ayl. 1ck. 1cp. 1cm. 1za. 1zm. 2ac
2ahm. 2amj. 2an. 2ga. 2atk. 2kp. 2mk. 2yi. 3adb. 3ckk.
3zn. 4rz. 5ajj. 5al. 5ls. 5yk. 6cp. 6fb. 8atj. 8gz. 8jy. 8xe
8zac. 9aiz. 9cj. 9ctg. 9dsq. 9egh. 9ej. 9hu. 9zt.
Norvège : lalq
Madère : 3fz
Italie : lca. lbd. lcs. lma. lad. las
Finlande : 2co. 2nd
Canada : 2ax. 2ze

Postes entendus par 8CAX (Région Sud de la France).
Du 11-2-26 au 19-2-26 :

France : 8jn. 8xh. 8hsf. 8hu. 8ep. 8hm. 8jr. 8smr. 10kz
8mar. 8ef.
Angleterre : 5k7. 6ox. 2oq. 5jw. 2qm. 5io. 5uq. 2kf. 5ho
5nf. 2dq. 6su
Belgique : c22. k44
Italie : lbf. lrd. 1rm. Palestine 6ld. 6yx

QSL via Jd8

Pse aux indicatifs ci-dessous d'adresser au **Journal des 8, Rugles (Eure)** au moins **trois enveloppes affranchies** (ou accompagnées de Coupons Réponse), et portant l'adresse du destinataire auquel nous retournerons immédiatement ces enveloppes contenant leurs cartes ou lettres QSL.

(Nous indiquons une fois pour toutes, au commencement de chaque alinéa, la lettre ou chiffre de nationalité).

8AA. ACA. ACT. ADP. AÉ. AG. AIX. (AIN). AK. ALG. ALH. AM. AOX. API. AQ. ARV. AS. ASA. AU. AW. AX. AZ.

8BB. BRB. BC. BD. BF. BG. (3BJ). BK. BO. BQ. BRP. BT. BV. BZ.

8CAX. (3CA). CF. CG. CH. CHR. (3CI). CL. CN. CQ. CR. CS. CSU. CT. CZ.

8DA. (DD). DD. DDB. DDH. DE. DGS. DI. DIF. DK. DL. DDL. DOS. DRA. DS. DT. DTD. DUCH. DV. DY.

8EB. EF. EL. EM. EN. EO. EP2. ER. ERF. EU. EV.

8FC. FD. FG. FJ. FL. FMG. FMQ. FN. FO. FQ. FRX. FY. FX.

8GB. GC. GDS. GEL. GG. GH. GI. GJ. GM. GO. GR. (4GR). GS. GST. GV. GW. GZ.

8HA. HB. HBK. HF. HFD. HLL. HN. HRA. HS. HSD. HU. HV. HX. HZ.

8IA. IB. IC. IF. IG. IH. II. IK. IM. IN. IP. IQ. IRH. ITU. IX. IY. IZ.

8JAB. JC. JZ. JD. JDH. JF. JJA. JK. JLA. JMS. JR. JRU. JX. JY. JYZ.

8KB. KBP. KC. KI. KIR. KKO. KM. KR. KT. KWM. KX. KXZ. KW. (4KZ).

8LB. LBT. LD. LDA. LDR. LIN. LMU. LP. LP2. LRH. LSN. LSR.

8MAC. (MAROC). MB. MCG. MF. MH. MI. MJ. MJM. MH. ML. MTD. MU. MWB.

8NA. NCX. NER. NET. NFT. NG. NI. NIL. NK. NNN. NR. NU.

8OA. OI. OIC. OK. OMS. ON. OW.

8PAM. PAX. PEP. PI. PK. PLA. PM. PP. PRD. PS. PUC. PX.

8R. RA. RAS. RAT. RBP. RCN. RF. RG. RGS. RH. RIC. RP. RK. RKX. RLH. RM. RMP. RPX. RS. (4RS). RU. RV. RX. RZ.

8SD. SIS. SM. SMR. SOT. SP. SPI. SSS. SST. SSX. (6SU). SU. SV. SWU.

8TAL. TC. TH. TK. TM. TV. TVI. TWO. (ITZ).

8UUA. UD. UI. UIF. UL. UT. UU. UW. UWA. UX.

8VIC. VJ. VO. VU. VX.

8WCK. WEL. WK. WKY. WL. WOZ. WR. WRK. WTC. WW.

8XA. XH. XI. XZ.

8YB. YF. YP. YPM. YY.

8Z3. ZB.

Officiels :

OCML — OCMV — OCMZ — OCNG — OCTU
ONM — UB

Indicatifs en « R » :

R010 — R022 — R029 — R035 — R041 — R049 — R079 — R091
R112 — R129 — R161 — R180 — R182 — R220 — R221 — R232
R258 — R259 — R266 — R284

Inconnus :

BAJ — FO3NO — OF3 — POW — TDL

Divers :

MM. :

Allais à Fontenay.
Blanchard Oullins.
Bontemps Paris.
Fauchaux (ex SP 77).
Morin Tunis.
Raymond van Raepen.
Simon Pelletan.
Tomassin Maurice Paris.

ETRANGERS :

A (AUSTRALIE) — 1ax. 2tm. 2yi. a703.

B (BELGIQUE) — a22. a44. a8. — b1. b21. c22. c33. c9. c3. f4. f8. i3. j9. k2. k3. k44. k5. k7. k8. m2. n2. (oe ou 5e. o2. o8. p2. p7. q2. r2. r3. s1. s2. s4. s5. s9. t2. u5. y2. w1. w3. w4. w7. w8. x9. y4. z22. 1ef. 4bd. 4gf. 4kr. 4lov. 4rd. 4ss. 4wl. 4ws.

BZ (BRÉSIL) — lab. laf. law. lax. lbd. lia. lin. cb8. 2sp. — M. Alvare Nitherery.

CS (TCHÉCO SLOVAQUIE) — 0aa1. 0aa2. 0k1. — Ceskolovensko Mirka Schaferling.

D (DANEMARK) — 7ar. 7ax. 7bc. 7ca. 7ec. 7ew. 7fp. 7mt. 7gq. 7qd. 7xp. 7zm. 7zn. 7zz. 4kr.

G (ANGLETERRE) :

(Le relai suivant se charge de la distribution des QSL reçus au « Jd8 » et destinés aux anglais :

« QRA » QSL Section (T. & R.) R.S.G.B. 82, York Road, Bury St. Edmunds, Suffolk (G 6BT) ».

H (SUISSE) — 9aa. ai. ba. dd. fr. hx. kb. la. na. naz. wvz. xa. xf. — Divers : HGA — h 3xu.

I (ITALIE) — lad. af. as. au. ax. bb. bd. be. bk. bp. bs. bw. ca. ce. co. dl. er. fp. gb. gn. gs. gw. jb. ls. ma. mt. nc. nk. nn. rm. rt. tm. tt. (ics). Finalpia.

IR (Irlande) — Ir 11b.

L (LUXEMBOURG) — ljw, llx.

LA (NORVÈGE) — la, lg, 4x.

M M DH1 (Mossoul). — 1DH (Bagdad).

NZ ou Z (NOUVELLE ZÉLANDE) — 1ao. 1ax. 2ac. 2ae. 2ic. 2xa. 4ag. 4ar. 4as. 4av. — **Divers :** M. Cabe Wellington.

Osto — 1ald

O (AFRIQUE DU SUD) — O A1A**PI (ILES PHILIPPINES) — 1hr.****PR (PORTO RICO) — 6je, 6rl, 6sa, 6ur, 6ur.****Palestine : 6yx, 6zk.****Q (CUBA) — 2mk.****S (FINLANDE) — 2bs, 2ch, 2co, 2hd, 2nd, 2nl, 2nn, 2nm
2nt, 2nx, 3ad, 3nb, 5nf, 9na.****SM (SUÈDE) — smsb, smqz, smtx, smuk, smuv,
smws, smwt.****Y (YUGOSLAVIE) — 7xx**

Relais QSL du « Jd8 »

où nos lecteurs peuvent adresser directement leurs QSL
destinés aux Pays suivants :

AMÉRIQUE : Adresser les QSL à A.R.R.L., 1045 Main
Street, Hartford, Connecticut. (U.S.A.).

ANGLETERRE : Adresser les QSL à : « QRA » QSL Section,
(T. & R.) R.S.G.B. 82, York Road, Bury St. Edmunds
Suffolk (England).

ALLEMAGNE : Adresser les QSL à M. T. M. ROLF
FORMIS, Stuttgart, Alexanderstrasse 31, (Allemagne).

BELGIQUE : Adresser les QSL au Réseau Belge, 11, rue
du Congrès, Bruxelles (Belgique).

ESPAGNE : Adresser les QSL à M. Miguel MOYA, Megia
Lequerica, 4 Madrid (Espagne).

HOLLANDE : Adresser les QSL à M. R. TAPPENBECK,
Secrétaire de la Section Hollandaise de l'I.A.R.U.,
Hoogduin, Noordwijk aan Zee (Hollande).

ITALIE : Adresser les QSL à M. FRANCO PUGLIESE,
Secrétaire de l'A.D.R.L., Via Borgonuovo 21, Milano 2
(Italie).

NORVÈGE : Adresser les QSL destinés aux « LA » et
« NA » à M. LEIF SALICATH, Secrétaire du « Oslo Radio
klub, 88 Pilestrædet, Oslo.

SUÈDE : Adresser les QSL à S.R.K., Secrétaire
M. BRUNO ROLF, Hamngatan 1 A, Stockholm (Suède).

POLOGNE : Adresser les QSL à Radiofon Polski, ul.
Wileza Nr 30, Varsovie.

PORTUGAL : Adresser les QSL à M. EUGENIO DE AVILIZ
(P IAE), Costa de Castelo 13, Lisboa (Portugal).

CQ de 8BP — Pse prévenir indicatifs suivants que nom-
breuses crd et ltr QSL pr eux en souffrance ici. savoir :
8aox (70) — 8co (15) — 8cz (12) — 8dtd (11) — 8er (11) — 8eu
(11) — 8hfd (17) — 8hu (30) — 8jms (20) — 8jr (11) — 8jyz
(29) — 8kir (20) — 8nnn (12) — 8pax (26) — 8pla (10) — 8pm
(19) — 8rat (13) — 8rbp (34) — 8rf (11) — 8rg (11) — 8rz (10)
8sd (20) — 8sis (22) — 8sst (14) — 8ssx (23) — 8tvi (12) — 8ut
(29) — 8uu (11) — 8ux (12) — 8vx (15) — 8zb (10).

Passé le délai d'un mois, sans réclamation, les QSL se-
ront retournés aux expéditeurs.

Postes entendus par M. J. Bouchard (R054), route de
Corcelles, Dijon (Côte-d'Or), en Février :

France : 8zb — 8bf — 8dgs — 8hu — 8sax — 8gra — 8jc
8mju — 8ldr — 8nn — 8co — 8ps — 8mac — 8tis — 8bbq —
8tk (a 18 h. 30, r9 sur 44 m., r3 sur 32 m.; après 19 h. 2
sur 44 m.) — 8pi — 8udi — 8arv — ocng — 8ddh — 8gi

Maroc : Maroc — 8mb

Angleterre : 5kz — 2ao — 2dq — 6fa — 2xp — 6ou — 2vq
6do — 5fq — 2oq — 6ah — 5wq — 6vp

Belgique : u8 — q2 — s4 — r2 — j9 — o2 — b2 — m2 —
c22 — z22 — k2 — z1 — z2 — p11 — d4 — e9 — 4cc — 4rs —
4bs — o8 — g6 — k44

Hollande : 0pm — 0wb — 8wc — 0bg — pc2

Espagne : ear22 — ear23

Portugal : 3fz — 3qb

Italie : lay — las — lbk — lfc

Danemark : 7zm — 7bx

Russie : rrp — Norvège : la4z — la — 1q

Suède : smxu — smtn — smvj — smtx — smua — smzs

Finlande : 2nd — fna — 2rvx — 2co — 2nm — 2bs — 2nn

Allemagne : k4lv — i2 — y8

YS : 7xx — Luxembourg : lag — Allemagne : 4lv — i2

y8 — Palestine : 6zk — 6yx — Mossoul : lth — Egypte :

USA : 2eol — 2uk — laiu — 2aes — 3cjin — 2kk — 2bf —

2or — laao — lyb — lbzb — lrd — lcmp — 9egh — 9zt

Brazil : laq — lai — lib

Philippines : neqj — najd — Afrique du Sud : oa4z —

oa6n — Australie : lka — 2cm — 3bd — 3xo — Cochinchine :

8bqj — 8bblt — indes : yhbh — NZ : 2xa — lao, 2ac.

Postes entendus à Tours par MM. Warmé et Duvergé,
sergents ST3, 8^e Rgt du Génie :

Le 19 Février : 8jn — 8y — ocng — lrv — de fw — b4rs —
cq — sic — smr — de gbm — 0aa — 6rm — 8ki — bir2 — 8yor
fr laxa — 4mc — 8ca de opav — v de wiz — nb2 — 3pen
kpl — n2p8 — bp8r — olij USA — or8 — 7nph — ulvk —
5vb — urs

Le 20-2 : 8gs — 8ldr — 8rb — ia2 — jp2 — co3 — g5y —

Le 21-2 : test de g6q — nrl — g5yk — 8py fg d6y — b2 —

Ecoule à Paris. le dimanche 28 Février : 8ee — 8eu —

8gga — 8gra — 8jf — 8ll — 8rk1 — 8tk — fl — ocnj — 1sr

6na — ofpn — lgw — ear22 — odd — 2kz

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

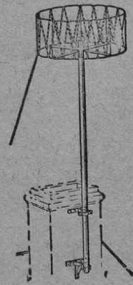
Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

Sté des Établissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : Nord 69.73



L'ANTENNE PERFEX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer.
peu sensible aux parasites.
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS À

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, F ARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs

M. Larcher de B 08 — Suivant votre demande dans Jd8 n° 81, le QRA donné par P 3FZ est l'île Madère. — 73's de Radio 08.

M. Albert E. Scarlett, Jr. 11 Cooley Place Mount Vernon New York U.S.A., demande le QRA de FW et FU.

CO f8PEP — qui peut me donner le QRA de bz SNI et de bz SQL. Tnx.

8DQ serait reconnaissant aux amateurs qui ont employé des tubes ou lampes au néon comme indicateur de haute-fréquence ou tout autre usage, de bien vouloir lui communiquer leurs résultats avant le 15 Mars, si possible. — Merci d'avance.

ONM s'excuse auprès de ses correspondants du retard apporté à l'envoi de ses QSL qui partent seulement ces jours-ci.

R 284 de R 294 — OCDJ est bien l'indicatif de Djibouti, je l'ai pris assez souvent l'année dernière (OCDB de OCDJ, Djibouti) et passait des radios, presse du Sénégal.

E. Lasne (R 294).

Les célébrités du QRM : Saluez om's l'avènement d'un nouveau RAC sur 38 m. C'est 8EZ1 qui complète harmonieusement (?) la collection des Italiens. Le 22-2 tout particulièrement pi NEQQ passe un eq. 8JZ prend son manipulo et appelle à l'instant NEQQ pendant 5 minutes. Après le k le NEQQ était noyé dans le large AC de 8EZ1. Charmant ? Allons om, un bon mouvement... de condensateur !

8JZ.

8EZ demande le QRA de LA 4Z.

8JMS ff 8JZ — Vci gra demandé : pr 4JE, Joaquin Agusty, P.O. Box 868, San Juan, Porto Rico. — In the spland of enchantment ! comme il dit. Carte humoristique et originale. 73's om.

(Adresse fournie par 8JZ, 8IL, 8PEP et R 221)

8HFD (Rouen) de R 091 — Mci bep crd QSL. Vs signale existe poste 8HFD dans départ. du Nord. Puis vs donner QRA de cet amateur. (R 091).

F 8RVR (provisoire) va reprendre ses essais en graphie en 50 périodes brut. QRH 50 à 40 m. L'émetteur est un Reversed Feed Back modifié. La lampe est une « Grammont » de 40 watts. H.T. fournie par 2 transfo « Thomès » 250-250-500-500. L'antenne est constituée par une cage de 4 fils de 15 m. à 8 m. de haut. Contrepoids : nappe de 4 fils de 12 m. à 2 m. 50, dont l'extrémité est à la terre. — Je prie donc les amateurs de bien vouloir QSO avec F 8RVR, soit le soir de 22 à 23 h., soit le matin de 3 à 10 h., ou l'après-midi de 14 à 19 h. tmg. — Il sera répondu à tous QSL crd.

Danois de 8PY — Demande correspondant émetteur Danois pour relai QSL. Ecrire via Jd8.

8VO demande le QRA de OAA avec qui il a été QSO. — Tks.

OCNG — Vci QRA de G 60H : G.S. Samways « Tregothman », London Road ; Lichfield (Angleterre).

(8VO)

8RVR demande réponse à ses crd QSL aux stations suivantes : 8ag, 8bb, 8iu, 8dp, 8ev, 8fr, 8az, 8dk

Ont été appelés.....

8-2-26 : 8pm fu 1bhm — 2lz gu 1cmx — 9-2-26 : 6ef gu 2ahm — 11-2-26 : d4 bu 3cel — 8yor fu 1aci — 8jn fu 1cmf — 20-2-26 : 4rs bu 1cmf — 8yor fu 2gk — 8yor fu 1atj — byd gu 2evj — 8jn fu 2ahm — 21-2-26 : 8xp de tpav — 27-2-26 : 1bd de gw11b (J. Lavenir)

Du 20 au 24-2-26 :

8jn fu 2ahm — oeng fu 1apv — 8jms fu 1cmp — 6vq gu 3bm — 1as iu 3lw — ear23 ebz 1af

(Maurice Goud, Vernon (Eure))

Postes entendus par F 8LMU près Nantes. — CW input 0 w. 5 à 2 w. — QRH 70 à 80 m. — Ecoute du 3-2 au 3-3-26, sur 1 D Bourne :

France : 8ag — (8bd) — (8gra) — 8gga — 8if — 8iu — 8hm (8hfd) — 8frx — 8ldr — 8rf — 8rz — 8tvi — 8oic — 8om — 8vo — 8uwa — 8xp — (8zm) — (8jms) — 10kz (tp)

Belgique : d4 — e3 — (m2) — z1 — a44

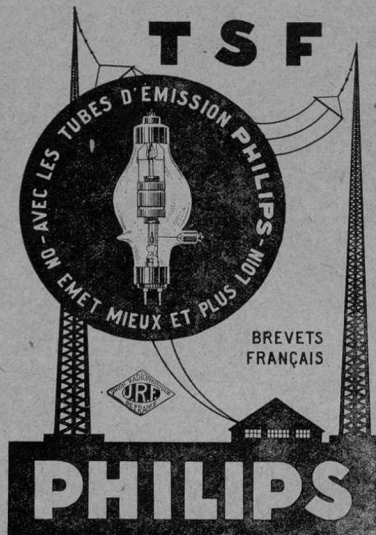
Espagne : ear6 — ear23 — Grande-Bretagne : 2ca — 2oq 5jv — 5ok — 6hf — Hollande : 0ltd — 0rd — 0wf — Italie : 1ad — 1ax — 1nc — (ince) — Suisse : (9dd) — YS : 7xx

Suède : smuc — smws — smxr — smyd

USA : 1cal — 1rd — 2xaa

Divers : rcl — gfc — octu — ewb2 — kw9

(Pee QSL via Jd8).



----- JOURNAL DES 8 -----

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU "RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS" (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier; et des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Chine, Danemark, Espagne, Finlande, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Nouvelle-Zélande, Maroc, Mésopotamie, Perte, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tcheco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slave.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

Exemple à suivre

Suivant les conseils de **8DE(M. LE BLANC, Vice-Président du R.E.F.)**, le Radio Club de Marseille et du Midi a créé un Réseau régional d'émetteurs dont nous donnons ci-dessous le règlement :

Réseau Marseillais

I. — RÈGLEMENT INTÉRIEUR

Le Réseau Marseillais organisé et dirigé par le *Radio Club de Marseille et du Midi*, a été créé dans le but de permettre aux amateurs de la région marseillaise, de se familiariser avec la réception des ondes courtes, de s'initier au trafic télégraphique et de se perfectionner en lecture au son.

COMPOSITION DU RÉSEAU

Le Réseau est composé de tous les postes d'amateurs qui auront demandé leur adhésion sous la condition que ces postes soient titulaires d'un indicatif officiel. Exceptionnellement, pourront être admis à participer au réseau, les amateurs qui justifieraient de l'envoi à l'Administration des P.T.T. d'une demande régulière d'autorisation.

JOUR & HEURE DE TRAVAIL

Sous réserves de modifications ultérieures, le réseau marseillais fonctionne tous les vendredis soirs de 23 h. à 24 h.

LONGUEUR D'ONDE DE TRAVAIL

Tous les postes du réseau émettent sur une longueur d'onde unique. Cette longueur d'onde a été fixée à 100 m.

INDICATIFS D'APPEL

Les postes du réseau utilisent l'indicatif officiel qui leur a été attribué par l'Administration des P.T.T. — Les postes en instance d'autorisation utiliseront l'indicatif qui leur sera donné par la Commission Technique du R.C.M.M. — Une liste des indicatifs d'appel sera adressée à chaque poste participant au réseau.

POSTE CENTRAL

Le *Radio Club de Marseille et du Midi* désigne chaque semaine l'un des postes du réseau pour en diriger le trafic. Ce poste est dit *poste central* (PCT). Les autres postes sont des postes *secondaires*, l'un d'eux étant désigné à l'avance pour remplacer le poste central si pour une cause quelconque celui-ci vient à cesser le trafic.

TRAFFIC

Toutes les communications à l'intérieur du réseau se font par l'intermédiaire du poste central, et un *poste se-*

condaire ne peut transmettre sans y avoir été invité par le poste central. Le trafic sera réalisé en appliquant strictement les règles de service annexées au présent règlement.

Le poste qui n'a pas commencé sa transmission *3 minutes* après y avoir été invité, ou qui a eu une interruption de plus de 3 minutes dans sa transmission, perd son droit à transmettre jusqu'à une nouvelle invitation du P.C.T.

Si le PCT reste plus de 10 minutes sans transmettre, le poste désigné pour le remplacer éventuellement prend le commandement du réseau.

PROCÈS-VERBAL D'EXPLOITATION

Chaque poste est dans l'obligation de tenir un procès-verbal d'exploitation. Ce PV doit contenir *toutes les communications* échangées sur le réseau, inscrites *directement* au fur et à mesure de leur réception. Il doit mentionner en outre, en *tous détails*, les observations relatives au trafic (interruptions de service et leur causes, réglages, etc. Ce PV pourra être consulté par la Commission Technique du *Radio Club de Marseille et du Midi*. Un modèle de procès-verbal est annexé au présent règlement.

II. — RÈGLES DE SERVICE

APPEL GÉNÉRAL

Le trafic du Réseau commence par un appel général avec passage de l'heure par le poste central :

Exemple :

Signal de réglage..... vvvv
Suivi de..... ici Réseau Marseillais qrh 100

Signal de séparation.....
Indicatifs des postes secondaires
chacun répété 3 fois et séparés par
un point abrégé..... 8AR. 8CR. 8DE.
etc. etc.

Le groupe de Nationalité..... ff
Indicatif du PCT..... 8HC
Signal de séparation.....
Heure par la méthode des 4 chiffres..... 2302
Invitation à transmettre..... K

Les postes appelés répondent dans l'ordre adopté par le PCT, successivement et sans autre avis de celui-ci, puis terminent par le signal conventionnel convenable :

QTC (j'ai quelque chose à transmettre).
QRU (je n'ai rien à transmettre).

COMMUNICATIONS ENTRE LE POSTE SECONDAIRE ET LE POSTE CENTRAL

a) — EMISSION : Lorsque tous les postes ont répondu, le PCT donne la parole à l'un d'eux (ou passe un message s'il y a lieu) sous la forme suivante :

8AR 8AR 8AR ff 8HC 8HC 8HC K

Le poste secondaire appelé passe alors son message :

8HC 8HC 8HC ff 8AR 8AR 8AR — (Texte) — 8HC
ff 8AR — QTC (ou QRU)

Les indicatifs doivent être répétés trois fois au début de l'appel. Le texte doit être passé une fois en entier et répété ensuite, la répétition étant précédée du signal « séparation ».

b) — RÉCEPTION — (1^{er} cas) : Si le message a été reçu intégralement, le poste récepteur accuse réception sous la forme suivante :

8AR 8AR 8AR ff 8HC 8HC 8HC — r ok
suivi de :

AR si le poste est PCT

QTC ou QRU s'il est poste secondaire.

RÉCEPTION — (2^e cas) : Si le message reçu présente des lacunes, le poste récepteur demande répétition sous la forme :

8AR 8AR 8AR ff 8HC 8HC 8HC — pse rpt ou pse qta
Le poste appelé passe alors la répétition et son correspondant lui donne ensuite l'accusé de réception comme dans le premier cas.

COMMUNICATION ENTRE DEUX POSTES SECONDAIRES

En aucun cas deux postes secondaires ne doivent correspondre directement entr'eux. Si un poste secondaire a un télégramme adressé à un autre poste secondaire, il le signale en temps utile au Poste Central en faisant suivre l'indication QTC de l'indicatif du poste destinataire, (QTC 8XX par exemple). Lorsque le Poste Central lui donne la parole, il transmet son télégramme au Poste Central en indiquant au début du texte : POUR 8XX, et dès que sa transmission est terminée, le poste secondaire destinataire qui suit toutes les communications du réseau, accuse réception du télégramme au Poste Central (le poste de départ sait ainsi si son télégramme a été reçu) ou lui demande la répétition s'il y a lieu. S'il est en mesure de le faire, le poste central donne la répétition, sinon il donne invitation à transmettre au poste de départ qui la donne. Le poste d'arrivée accuse ensuite réception au poste central.

TÉLÉGRAMMES MULTIPLES

1^o — *Télégrammes multiples expédiés par le PCT.* — Les postes destinataires demandent la répétition ou donnent l'accusé de réception, successivement et sans autre avis du PCT, dans l'ordre adopté par celui-ci, dans les appels qui ont précédé et suivi le télégramme.

Lorsque tous les postes ont répondu, le PCT donne satisfaction au cours de la même transmission aux demandes de tous ses correspondants et reçoit ensuite les accusés de réception.

2^o — *Télégrammes multiples expédiés par un poste secondaire.* — Comme pour un télégramme simple, les postes secondaires ne correspondent pas directement entr'eux. Les destinataires demandent la répétition s'il y a lieu au PCT qui la donne lui-même, ou s'il n'est pas en mesure de le faire, la fait donner par le poste de départ. Si le poste central fait partie des postes destinataires, il est compris le dernier dans l'appel collectif fait par le poste de départ avant sa transmission, et ne donne son accusé de réception que lorsqu'il a reçu lui-même ceux des autres postes destinataires.

CLOTURE DE TRAFIC

Le PCT passe la clôture du trafic sous la forme :

8AR 8CR 8DE ff 8HC — CL — K

Les postes secondaires répondent successivement dans l'ordre fixé :

8HC ff 8AR — CL — AR

Le PCT accuse réception par R R R et termine par :

Clôture du Réseau Marseillais VA

QRA... QSL... QSO...

ONM 5^e série d'essais (du 16 Mars au 3 Avril). — Même dispositif d'essais que la 4^e série, chaque émission comprend 5 minutes d'une lettre de repère et 5 minutes de groupes. — Le but est de voir la modification de la propagation dans la soirée à 2130, ainsi qu'au milieu du jour 13 h, des ondes de 50 m. — De plus, on cherche à savoir si l'onde de 35 m. sera facilement reçue en France à 13 h. — L'onde de 51 m. indiquée est celle de AIN (facile à écouter à 1930).

Paris — 8AG ou 8FN ou 8FNN. 1245 à 1255. λ 35 Lettre K
Anney — 8IJ. 1300 à 1310. λ 51. Lettre Z
Le Mans — 8AJ. 1830 à 1840. λ 51. Lettre L
Paris — 8AG ou 8FN ou 8FNN. 2115 à 2125. λ 85 (Avis intéressant les essais).

Paris — 8AG ou 8FN ou 8FNN. 2130 à 2140. λ 51. Lettre E
Anney — 8IJ. 2145 à 2155. λ 51. Lettre Z.
Toutes les instructions sont les mêmes que pour la 4^e série (Voir Supplément TSF Moderne du 20-2).

Prière d'expédier tous les renseignements concernant les résultats d'écoute de cette série à M. le Capitaine BUREAU, Service des Transmissions, Office National Météorologique, 125, rue de l'Université, Paris.

SNI est l'indicatif du navire laboratoire brésilien « Ilha das Cobras » à Rio de Janeiro. — Facile à QSO.

TUK est l'indicatif de l'Université de Tomsk en Sibirie. Cette station travaille sur 30 m. vers 18 - 19 h. ting.
(F 8JN)

U 2AHM = W. E. Jackson, 130 Mills St., Shenectady New-York.
(F 8DI)

0AA = François Anen, 28 rue Beaumont, Luxembourg.
(F 8DI)

8RKI prie tous les amateurs qui l'auraient entendu de bien vouloir lui faire savoir via Jd8. — Fait des essais tous les dimanches et serait heureux de recevoir nombreux QSL. Il sera répondu à tous. Tks.
8RK ff 8RKI — Pse QRA ?

F 8CL = A. Marquet de Vasselot, 19, rue de Marignan, Paris 8^e (opérateur de 8CL), fait essais ts les soirs entre 21 h. 30 et 23 h. 30, qq fois 24 h. — Mesny 80 w. antenne intérieure 4 m. Aura des une quinzaine antenne extérieure 25 m. à 35 m. hauteurs. QRH : 30 à 50 m. Pse QSL. Tks.

8DI prie les OM qui lui ont écrit au sujet de 8DK de bien vouloir l'excuser de n'avoir encore pu répondre à leurs lettres. 8DI ayant été éloigné de Paris par 3 semaines de maladie. Il donnera satisfaction à tous aussitôt que possible.

8DI désirerait connaître la nationalité et le QRA de X GB1. Est-il indien ? Il donne QRB 3.500 km et a été qso le 6-3 avec 8DI.

TEST — F 8EE nous écrit : « Je procède actuellement à des essais de téléphonie avec une puissance de 120 watts QRH : 46 m. — À la suite d'un QSO avec A3XO, j'ai fait un essai de phonie avec celui-ci qui m'accusait « r ok — music ok vy good good modulation and strong ». — Je prie les amateurs qui désirent qso en phonie avec 8EE de bien vouloir me le faire savoir directement. — Un fait que j'ai remarqué : ma phonie est reçue en France de r2 à r6 ; aux USA r0 et r3 en Espagne ; r5-6 en Australie r4-6 de même que la graphie. — Je suis à la disposition de « tous » pour tous renseignements sur ma station graphie et phonie. »

Vci QRA de PR 4SA envoyé dans le QSO de N2PZ: Radio PR 4SA Garrochales. Porto-Rico. (R091).

R010 remercie M. J. R. K. Saure et B 08 pr qra P3FZ. 73s

8PEP de R010 — Vci renseignements sur SNI : Station côtière située dans la baie de Rio de Janeiro. QRA (transmise le 7-3-26) : SNI Ilha das Cobras Navy Laboratory Radio. — SQL est également une station côtière brésilienne, mais annuaire ne donne pas qra. 73s

ôAA serait-il Autrichien ? — Pse à F8VO donner ce qra à R010. Tks.

A l'occasion du passage du sympathique Z 4AA en France, R 010 demande au R.E.F. s'il ne serait pas possible de convoquer une Assemblée extraordinaire pour recevoir et fêter cet aimable OM ?

MAROC a été appelé par le Terre-Neuvien DEC 8AR, le 1-3-36. (R. Larcher).

QRA de 8IM : M. Vandeville, 42, rue Thiers à Denain (Nord). — La station 8MB3 est prée de se mettre directement en communication avec 8IM.

8LGM ff 8BP — N'en connaissons pas d'autres. Tks.

PHONIE — Les amateurs émetteurs travaillant en tp dans un rayon de moins de 100 km. d'Amiens sont priés de se mettre en rapport avec M. Max Tourniquet, Etudiant, 44 rue des Vergeaux, Amiens (Somme) qui se tient à leur disposition pour l'écoute de leurs essais.

8RVL de 8ZB — Tks om vtre qra manque vs ai répondu via Jd8.

QRA — NGY USS « Helena » à Canton China.

NAJP USS « Finch » à Manila, dernièrement de passage à Palembang Sumatra.

NKF — La grande station laboratoire de Bellevue USA vient de faire des émissions du 3 au 10 mars sur 5 et 7 m. simultanément à 20 h. tmg. — 8JN informé par cette station de faire passer un QST, étant donné le manque de temps, il n'a pu prévenir que les OM qui semblent outillés pour ces réceptions. 8JN chargé de centraliser les renseignements sur ces émissions, fera suivre à NKF via radio tous les renseignements et QRA des OM qui lui adresseraient leurs observations. (F8JN)

Reçu le 13-2 à 2110 le qd de ôAA donnant comme qra : Vienne. Serait-ce un premier émetteur autrichien ?

8DQ ff 8BP — Demandé clichés au QST pour illustrer suite de vtre traduction. Tks.

R 091 de 8HFD (Rouen). — Tks pour votre avertissement. Possédons déjà ce QRA. Best 73s om.

OCDB est le poste de Djibouti (Côtes des Somalis)
OCDJ est son correspondant au Port d'Issy-les-Moulineaux. (MSU).

8VO, 8EF, 8DGS de OCNG — Mni tks oms pr qra 6OH.

11AT de f OCNG — Excuses pour QSO interrompu, mais ici QRW urgent avec OCTU. — Test n° 1 sur 50 m. : r5-6 — Test n° 2 sur 47 m. r3-4 — Vous ai rappelé 3 fois après tfe avec OCTU qui a duré 10 minutes. (MSU).

CQ de f OCNG — Pse om's qra des G suivants : 6FT, 5WQ, 2WW. — Tks et 73s

Pse aux correspondants des pays suivants de vouloir adresser leur QRA à F8DQ (Schlumberger, 1 Montée Rabot, Grenoble. Isère) qui a communication importante à leur faire : **Australie, Nouvelle-Zélande, Afrique du Sud, Brésil, Argentine, Chili, Canada.**

8HSF se trouve maintenant à St-Brieuc ayant quitté Tours en y laissant son émission à 900 périodes bien connue et en attendant d'avoir monté un nouveau émetteur, il sera assez souvent au manipulateur de la station F 8GM. — 8HSF remercie ts ceux avec qui il a été qso et qui lui ont adressé leur crd ; il prie ceux qui n'auraient pas reçu la sienne de la lui réclamer via Jd8.

8LDR est autorisé et devient 8BU. Vci QRA : L. Ledeur 17, Grand Rue à Lure (Hte-Saône).

QRP — Les mystères du troisième harmonique. — M. Crémilhail a été reçu le 22-2 par le brésilien SNI qui a répondu à un **dx de 8JZ** passé avec une puissance alimentation de **six-sept watts**. Alternatif brut, 800 volts sur les plaques de deux « Fotos » réception, chauffées à 4.5 volts. Naturellement excitation de l'antenne en troisième harmonique. Tous les hams qui émettent sur cet harmonique feraient bien à chaque cq de chercher sur la zone des DX s'il n'y a pas de postes lointains les appelant. Lors de son cq du 22-2, 8JZ n'avait pas cherché sur 35 m. de réponse, et n'a pas entendu lui-même Bz SNI l'appeler. Ce n'est que grâce à l'amabilité de R 080 qu'il a connu ce résultat assez intéressant.

MSG — From U 111 to F 8GI: Avez-vous reçu ma lettre? Sig U 111.

MSG — U9BFP to G 2QT: U 9BFP Nichita, Kantas USA Glad to qso did not get ur qra pse send it to me Sig 9BFP

MSG — From Honolulu U6DBL to Mrs Ra Hooper apartado novotado. Malaga. Spain. Greetings from the gang in Hawai. How are you and Mr Hooper? Every thing fine here Spotlight still going strong chong tens his love by radio. Sig Alice Wong.

8ZM demande QRA ou simplement nationalité de PT2, PT3, PT5 (λ vers 35 m.).

8ZM prie les amateurs n'ayant pas reçu de QSL en retour du leur, de le lui faire savoir.

8BF ff 8BP — Nous publierons samedi lettre de 8CA relative au cas que vs signalez (crd) — Best 73s OM

La Manufacture de T.S.F. du Creusot, 5, rue de la Chapelle, Le Creusot, vient de sortir un **support de lampe** pour montage rapide, type à **capacité faible**. Le prix du support est de 12 fr. Remise 20 % aux « 8 ».

APPEL — Etant donné le nombre formidable de CQ qui « circulent » on dirait et causent bcp de QRM, je trouve que **l'on ne devrait jamais passer un CQ immédiatement après un VA**. On devrait parcourir la bande d'écoute avec son condensateur et s'assurer qu'il n'y a personne qui vous appelle. De même, **toute station entendant un VA devrait le traiter comme un CQ**. On gagnerait ainsi bcp de temps et l'air ne serait pas infesté ce « cq hounds ». — Les USA ont adopté cette pratique et s'en ressentent fort bien. (8PEP).

8RVR demande QRA de C 2IC pour confirmation de réception du 3-3-26 à 1338 — qrk r4

Depuis le 6-3 il a été impossible de recevoir les DX : BZ, NZ, U. dans la région de Vitry, l'air est complètement bouché.

Postes entendus du 3 au 24 Février par N PC4 (Hollande)

France : ocmv - 8gsm - 8vo - 8uss - 8tk - 8ip - 8er - 8nl - 8lz - 8hd - 8im - 8ldr - 8wrk - 8jru - 8ix - 8tis - 8pm - 8sf - 8pla - 8mb

Belgique : 84 - z1 - 85 - z22 - o1 - m2

(QSL via I.A.R.U. Hollande)

Postes entendus par 8WR27 (Amiens) :

8er - 8ef - 8ia - 8dl - 8rsh - 8im - 8m5 - (8dg) - (8wsl) - (8wly) - (8rr) - 4044 de Bruxelles - 11 de Liège - 41t - w7 - w9 - w11 - 4111 - 4ir - 4115 - 4m5 - 4el1 - 58g de Glasgow

Tous ces postes reçus en phonie sur λ variant entre 100 et 200 m. - Parenthèses = QSO.

Postes entendus par 8FUDI, sur 1 D Bourne + 1 BF, du 22-2-26 au 28-2-26 (λ 30-50 m.) :

France : 8bf - 8du - 8év - 8ga - 8gra - 8gst - 8il - 8ip - 8mb - 8mz 8ml - 8pm - 8pla - 8ras - 8rf - 8rz 8sd - 8va - 8vx - 8wf - onm (qui est l'Office National Météorologique de France, Mont-Valérien) - 8jé (tp), très bonne modulation

Angleterre : g2qv - 2wj - 2sz - 2xv - 2fu - 5dh - 5so - 5uw - 5si - 5gs - 6do - 6mu - 6oh - 6yd - 6rm 6mx - Portugal : p3gb

USA : 1aer - 1ch - 1alp - 1cal - 1abz - 1ra - 2boq 1rie : 1bh - 1ef - 1ma - 1bw

Belgique : z1 - e9 - k2

Hollande : owb - Espagne : ear22 - Bagdad : idh -

Postes entendus par 8FEZ, 119 bd de Belfort à Roubaix, en Février 1926 :

France : 8nl - 8ns - 8ip - ocmv - 8jr - 8vo - 8fr - 8xuv - 8uss - 8rbp - 8pam - 8eu - 8hu - 8zb - 8dk - 8tk - 8rgm - 8hr - 8tvi - 8al - 8bbq - 8smr - 8xp - 8ldr - 8ddh - 8pkx - octu - 8bf - 8ner

Angleterre : 2dq - 5pm - 2it - 6ou - 2un - 5ff - 5ga 2gy - 2mi - 5kz - 6mx - 6gb - 5da - 2zb - 2oq - 6rm - 2fm - 2qn - 2ia - 2to - 6yx - 6hf - 5vl - 5gr 5ho - 6uz - 6dw - 2fu

Belgique : s4 - p7 - v2 - 4rd - q1 - b2 - s1 - m2 - s5 - z1 - e9

Hollande : 0pm - 0ii - 0rw - 0bl - 0ms - stb - 0bg 0ax - 0aaa - 0wb - 2pz

Italie : 1as - 1fp - 1rm - 1at - 1rt - 1am

Espagne : eac9 - ear23 - ear10 - ear17

Allemagne : kpl - 4cn - k7 - y1

Suède : smvj - smua - smsr - smat - smxu - smss

Norvège : laid - laig - la4z

Finlande : 1nn - 1ii - 2nd - 2co

Russie : rclr - Danemark : 7aa - 7mt - YS : 7xx -

USA : 1ax - 1bm - 1cx - 1akz - 1ch - 2jb - 2apm

3aib - 1ff - 1ap - 1kj - 2jf - 1gn - 1ai - 2ac - 1aae

1apz - 1rd - 1cjc - 2cft - 1aao - 1axa - 2mk - 3cpn

1ckp - 3jw - pr4sa

Postes entendus par 8RVR (6 km. Sud de Paris) :

France : 8dds - 8dk - 8dp - 8er - 8ez - 8ei - 8fr - 8id - 8jl - 8jms - 8ml - 8gzm - 8udi - 8tt - 8xi - 8rl FL - ocmv

Angleterre : 2cc - 2gc - 2gm - 2ww - 2ia - 2xv - 2nm - 2ta - 5gw - 5ba - 5tz - 5ma - 5xo - 5rm - 5uq

Belgique : w2 - d4 - o3 - a3 - s1 - 8s - s4

Italie : 1co - 1gw - 1az

Hollande : 0wb - 0wg - 0fm - 0az - 0rb - 0ms - pc2 0rw - 0yd - pcll

USA : 2gm - 2arq - 2arm - 2akm - 1ap - 1arb - 1rd 3ef - 4iz - 5ab - wiz - wir - pr4je

Divers : fb - gmb - fw - adc - bpu - sp - y2mk - kk3 - ear22

Postes entendus par M. M. Lubin (R133), Villa Régina à Ferryville (Tunisie). - Ecoute du 22 au 28-2 :

France : 8dgs - 8sot - 8asx - 8gsm - 8gra - 8yor - 8ee - 8ldr - 8mmu - 8cr - 8bf - 8jt - oeng - 8tk - 8co - 8sst - 8fr - 8ip - 8ass - 8ddh - 8rl - 8kb - 8jf 8mac - 8zb - 8gi

Angleterre : 2dr - 2aw - 2wj - 2sz - 2od - 2qm - 2fm - 2qv - 5xy - 5da - 5wq - 5zk - 5ha - 5v1 - 5hs 5ma - 6ny - 6mu - 6rm - 6tm - 6ou - 6vp

Hollande : 0pm - 0ms - 0wb - pb6 - pb7

Belgique : p2 - p6 - b2 - b8d - o8 - o2 - d4 - 5s - u3 - v2

Italie : 1ma - 1fl - 1rt - 1as - 1ay - 1bd - 1bw - 1be - 1ed - 1cs

Finlande : 2bs - 2co

Espagne : eac9 - ear22 - ear23

Allemagne : 18 - 4lv - YS : 7xx - Afrique : Maroc - ain - Divers : dbr - 1sf - gfc - gfp - agm - gha

(Pae : Je répondrai à toutes cartes QSL par lettres dé-taillées).

Postes entendus par M. Desgrouas à Vire (Calvados). - Du 20-2 au 7-3-26 :

France : 8aok - 8bd - 8bn - 8brn - 8co - 8di - 8dk 8fm - 8fn - 8gi - 8gm - 8gra - 8gst - 8ir - 8ja - 8jf 8jyz - 8kwm - 8mm - 8oic - 8pdp - 8pl - 8ps - 8rbp - 8res - 8ric - 8rf - 8rz - 8ss - 8sst - 8tk - 8ut 8vo - 8tlc - 8xp - 10kz - oeng

Angleterre : 2dh - 2ia - 2fm - 2od - 5da - 5fq - 5gs 5ha - 5kz - 5zr - 5sz - 6bt - 6da - 6do - 6jh - 8ko - 6rm - 6ou - guun

Belgique : b2 - b9 - c6 - d4 - k2 - k3 - k4 - m2 - o2 - o8 - p7 - r2 - s4 - s5 - v3 - w1

Hollande : 0pm - 0vn - 0wb - 0wf - 2to - pb7

Allemagne : 4bx - 4ga - k3 - w9 - kpl

Suède : smsg - smwf - smxx

Italie : 1gw - 1mt - 1rt

Espagne : ear22 - ear23 - ear28 - Divers : 2co - 7ew - h9ld - lala - laig - fl2 - ura

Choisissez

le CASQUE ultra léger
et de haute sensibilité

BRUNET

Type ZÉPHYR. Poids 150 gr.

BRUNET & C^e, 6, rue Sextius-Michel, PARIS

MICROPHONE ERICSSON

Microphone d'émission pour T.S.F.

Type exclusivement employé par le poste de la Tour Eiffel à manche, avec anneau d'accrochage et cordon de raccordement, au prix unitaire de 60 fr

Cet appareil fonctionne parfaitement sous une intensité de 200 milliamperes.

(17)

NOTICE ENVOYÉE FRANCO :

Société des Téléphones ERICSSON, 17, Bd. d'Achères, COLOMBES (Seine)

Postes entendus par 8VV (Nancy), sur 1 D + 1 BF, du 2 au 7-26 :

France : 8bd - 8cq - 8cax - 8di - 8rb - 8ss - 8uss
7vx - 8asz
Belgique : s1 - s5 - y5 - Hollande : 0aw - 0pm - 0wb
Angleterre : 2nm - 2op - 5wu - 2zb - 6iz - 2cc
Allemagne : k7 - 5ky - Italie : 1bw
USA : 2aro - 2agq - 1akm - Canada : 1aw - Portugal : 6kl

Postes entendus par F8UDI, du 1-3-26 au 6-3-26, sur Bourne + 1 BF (0.30-50 m.) :

France : 8di - 8ez - 8gst - 8ip - 8jrk - 8mb - 8rz - 8vo - 8ssc - 8cs
Angleterre : 2dr - 2ih - 2od - 2uq - 2it - 2un - 5nn
5ls - 5uq - 6uz - 6xq - 6jv - 6al - 6yd
Amérique : 1bz - 1cal - 2fo - 2bfw - 2cpa - 2dm - wiz - pr4sa
Divers : smss - clar - bp7 - kpl - s2nd - ear9 - ear22 - n0fp - d7xp - Bagdad : 1dh

Postes entendus par S-2BS (QRA : Sweinskottby, Helsingfors, Finlande) : Ecoute irrégulière pendant Janvier et Février :

Allemagne : kpl - ky1 - ky5
Angleterre : 2bz - 2dx - 2lf - 2od - 5ha - 5lf - 5wq
5vl - 6lj - 6ax - 6ya
Belgique : d5 - p7 - v2 - 4re
Danemark : 7bx - 7mt - 7zm
France : 8bl - 8cp - 8cs - 8gi - 8hm - 8hu - 8ip - 8jc - 8jn - 8jl - 8jz - 8k6 - 8mb - 8na - 8nn - 8pm - 8rz - 8tk - 8vo - 8ww - 8xp - 8cax - 8ddh - 8gra - 8gsm - 8gsm - 8hsf - 8jyz - 8ldr - 8mjm - 8pam - 8pex - 8pkx - 8yor - 8wky - ocng
Hollande : 0gm - pa9 - stb - pcz - 0pm - pc2a
Italie : 1aa - 1as - 1ay - 1co - 1gn - 1gw - 1ma - 1rm - 1rt - 1gw - Irlande : 2it
Malte : gha - Mésopotamie : ghb - 1dh
Norvège : lala - 1ale - 1alg - 1a4x
Palestine : 6yx
Suède : sab - sdk - smsr - smwf - smyu - smzz - smuk - smvi - smxt - smuv - smri - smss - smtx - smug - smux - smxu - smvh - smua
Divers : a2yi - ntt - u2bd - u3bd - u1gr - u9ej - 7xx (?) - tpax (?)

Postes entendus par N0AX, Rotterdam (Hollande) - sur Reinartz + 1 BF, durant Février :

France : 8lz - 8pex - 8tvi - 8jz - 8nn - 8jrk - 8chr - 8er - 8ez - 8fmq
Divers : jaone - k4cn - jpk - 4je - 2mi - 120 - jlnc - smws - 2ns - 2oq - 2kf - s2 - kk7 - 4ga - z2 - smxr - 2vq

Postes entendus par M. C. Dardenville, 35, rue de Besançon, Langres (Haute-Saône) - Ecoute en Février sur 1 D + 1 BF :

France : 8ct - 8chr - 8ddh - 8en - 8ez - 8gj - 8gm - 8hm - 8jms - 8jr - 8jrk - 8ldr - 8ns - 8pm - 8ras - 8rit - 8rbp - 8sax - 8smr - 8vo - 8vx - 8xp - fw - ocng - octu - ocdj
Angleterre : 2ba - 2kf - 2it - 2lz - 2qv - 2vj - 5ag - 5fq - 5lo - 5nf - 5az - 5xy - 5yk - 6do - 6mc - 6ko - 6uz - 6vp - 6yd - 6zc
Belgique : a4 - d4 - c9 - o1 - s2 - s4 - p11 - u1
USA : 1aza - 1jyb - 1bzx - 2agm - 2apv - 9xc - w0w
Divers : k4cn - k4ga - sm2nn - rcl - ys7xx - n0w6 - npcl - peby - pe6zk - a2yi - a3bd - ear17 - bz1af - bz1bd - d7zm - p3fz - z4as - kpl - souu - sp - rrp

Postes entendus par M^{me} et M. Godon-Mallet à St-Satur (Cher) - Du 1^{er} au 8 Mars, sur 1 D, antenne 1 fil de 12 m. :

France : 8dk - 8di - 8ddh - 8ez - 8gm - 8fp - 8ip - 8lin - 8jms - 8jy - 8kb - 8mb - 8nn - 8pm - 8ras - 8rit - 8rz - 8sax - 8ssi - 8smr - 8vo - 8yor - ocng - Italie : 1gm - 1at - 1qn - 1pc - 1ad - 1mt
Angleterre : 5ha - 2rit - u2 - 5a
Hollande : 0u3 - 0pm
Belgique : s4 - s5
Espagne : ear23 - Allemagne : kpl

Postes entendus par 8ÉF - Du 22-2 au 7-3 :

France : 8bd - 8brn - 8éé - 8én - 8good - 8iu - 8lz - 8lpp - 8lz - 8mb - 8oic - 8pal - 8pm - 8rf - 8rl - 8rz - 8ssy
Angleterre : 2zb - 5mq - 5si - 6da - 6ko
Allemagne : k5 - k7 - y4
Belgique : b1 - r2 - r4
Norvège : la4x - la4w
Hollande : 0rd - Espagne : ear6 - Italie : 1at - YS : 7xx - Palestine : 6zk - Irlande : 2it - Finlande : 4xm - Suède : smua - Divers : ipk - ocmv - ocng - pkx (QSL sur demande).

Indicatifs entendus par F8YOR à Orléans - Ecoute en Février 1926 :

NZ : 4as - 2ac - 4ac
Australie : 2bk - 3xo - 5rm - 2yi
Brésil : laf - 1aw - 1ac - tic - 2sp - 1bd - 1sb
S. Africa : oa4z - oa6n - oa4n
USA : lve - 1bi - 1ch - 1ga - 1cal - 1axr - 1cd - 1uw - 1oa - 2cvj - 2gk - 2mc - 2or - 2acs - 2kg - 2aes - 3dh - 3bms - 3aib - 3bwt - 3cjt - 3aha - 4ur - 4rx - 4gy - 4sa - 4kt - 4ua - 5sd - 5zai - 7aaj - 8bt - 8bpl - Canada : 3fv - 2bg
Liaisons bilatérales :
NZ : 2ac - A : 3bm - 3xo - Inde : ydr - PR : 4je - 4sa - Cuba : 2mk - Canada : 3fu
USA : lacl - 1si - 1sz - 1hj - 1bux - 1kx - 1bhm - 1aiu - 1cna - 1si - 1ajp - 1ky - 1asu - 1hg - 1ch - 1axa - 1dm - 1ue - 1nx - 1pl - 1gt - 1bk - 1cd - 1cjc - 1vy - 2cvj - 2ahm - 2acs - 2aky - 2buv - 2dx - 2agq - 2agm - 2arm - 2nc - 2fo - 2agq - 2bg - 2cyx - 3ah - 3bz - 3buv - 3bne - 3eq - 3cl - 3hg - 3cjin - 3cal - 8gz - 8aly - 8ann - 8xe - 8cs - 8drj

Postes entendus à la station ONM (Mt.-Valérien), opér. A. Corriez - Ecoute des 3 et 4 Mars 1926 :

France : 8cr - 8di - 8gi - 8nn - 8rm - 8rz - 8rf - 8udi - 8uss - 8wky
USA : 2ax - 3as1 - 1aao - 1ad - 1ah - 4aca - 9bw - 2cvj - 1ck - 2chg - 1cmp - 9ear - 8es - 2ff - 4ft - 4gi - 1ga - 4gy - 3hg - 2ic - 1rd - 4rz - 1sw
Espagne : ear10 - ear14 - ear1
Suède : smxt - smuv - smuj
Angleterre : 1aj - 6bd - 1bs - 6da - 7ew - 5my - gfc - 6ia - 5kz - 2nm - 6rm - 4tt - 5wq
Brésil : lac - 2af - 2ab - 2b1a - 1bi - 6qa - 1ia
Hollande : 0wb - 0fp - 0pm - pc2 - 0vn - 0wb
Italie : 2nd - 1nc - 1gw - 1gn - 1qn
Belgique : b6 - i7 - p7
Divers : kcalcd - kpl - kw7 - kxox
(Toutes ces écoutes sur bande 30-50 m., 2 lps).

Postes entendus du 28-2 au 7-3 par DE 0027, R. Mertz, Kenerstrasse 45, Stuttgart (Allemagne), sur 1 D, entre 30 et 50 m. :

Allemagne : y5 - 4lv - 4fl - 4fr - w9 - kpl
Angleterre : 2qm - 5sz
Espagne : ear10 - ear20 - ear22
Italie : 1as - Russie : r2nd - Malte : gha

Postes entendus par L. Ledeur (8BU), 17, Grande-Rue, Lure (Hte-Saône) :

Belgique : bl - c22 - e9 - g6 - o2 - o8 - p7 - 4rk - s4
y2 - Canada : 8ar - Danemark : 7zm - Espagne : ear24

France : 8bf - 8dk - 8ddh - 8ez - 8gr - 8hsf - 8hfd
8il - 8ix - 8jb - 8kb - 8kwm - 8lmm - 8mac - 8mm
ocng - 8p - 8ss - 8ssx - 8ssz - 8tk - 8xp - 8zb

Angleterre : 2bm - 2cc - 2cd - 2ek - 2fm - 5gw -
5gs - 5ha - 2ia - 5ku - 2lf - 2ls - 2ma - 2cj - 6pu -
2qm - 5qv - 6rm - 6su - 2sz - 6us - 6uz - 6vp - 2vy
6yd - 2zc - 6zc

Italie : lad - las - lbw - lch - lmt - lrt
Allemagne : 4al - 4ga - 8h - k8 - y5 - y8
Hollande : 0aaa - 0nl2 - 2pz - 0wb - 0wf - 0za
Portugal : 3gb - Finlande : 2bs - 2co - Suède : smvj
USA : laxr - lcmf - 2cgi - wiz - 8xe
YS : 7xx - Divers : aco - 4ba - gha - Afrique du Nord
8mb - 8ip - 8ric

Postes entendus par 8TIS (130 km. Sud de Paris). - Sur Bourne + 1 BF, les 7 et 8 Mars :

France : 8ar - 8cc - 8ddh - 8dgs - 8ez - 8gsm - 8gk
8hm - 8ir - 8jr - 8mw - 8mac - 8pla - 8p - 8rl -
8tk - 8xar

Angleterre : 5mq - 6rm - 2tp - 6lu - 6da - 6uf
Allemagne : 4cn - pkq - k7 - 4cn - 4hh
Belgique : sl - o9 - p2
Hollande : 0ro - 0rb - 0wb
Divers : lom - 2co - 7xx - ocdh - fq - fw

Indicatifs entendus par M. J. Heymès (R213), 10, rue du Port de Marne, Châlons-s-Marne. - Du 10-2 au 7-3-26 :

France : 8bf - 8co - 8ddh - 8dk - 8dy - 8en - 8eu -
8en - 8ep - 8fp - 8gsm - 8hfd - 8il - 8ip - 8jc - 8jn
8jz - 8kb - 8lin - 8ldr - 8mjm - 8nil - 8nn - 8p -
8pm - 8py - 8rip - 8rit - 8rz - 8ssy - 8ssz - 8ta -
8tw - 8vo - 8vx - 8wky - 8woz - 8xh - 8xp - ocng
fv - 7vx - 10kz

Angleterre : 2df - 2ep - 2ja - 2kf - 2nb - 2nm - 2o2
2vl - 2ww - 5gw - 5hj - 5kz - 5lf - 5nj - 5so - 5hs
5uy - 5xy - 5yk - 6ep - 6fa - 6fp - 6ia - 6pg - 6rm
6sv - 6vp - 6zc - gfp

Belgique : a4 - b2 - d2 - d4 - f2 - h - h6 - k3 -
k8 - o2 - p7 - r2 - s1 - s4 - v2 - w4 - zl - 4cc
Hollande : 0ax - 0bx - 0pn - 0wb - 0wc - 0wf - pb7
2pz - pcll

Allemagne : j2 - y8 - 4al - 4cn - 4lv - kpl
Italie : lad - lbb - lbd - lbk - lch - lgn - lma -
lmt - lrt

Espagne : ear9 - ear21 - ear22 - ear23

Finlande : 2co - 2nd - 5nf

Danemark : 7mt - 7zm - YS : 7xx - Autriche : 0aa

Suède : smss - smtn - smvi - smvk - smuv - smvf
smvj - smxr - smyz - Norvège : lala - la4z - Portu-
gal : 3fz - 3gb - Maroc : 8mb - Egypte : egeh - Cana-
da : clar - 2ax - PR : 4je - 4sa - 4ur - Brésil : lac
lbd - 2sp - Philippines : 4aa - neaq - Bermudes : ber
Indo-Chine : hva - Indes : hbk - Palestines : pe6yx
Afrique du Sud : oafn

USA : laaf - laao - lacp - lahb - lay - leal - lah
lbhm - leal - lcmf - lcmp - lkl - lor - lrd - lvy -
lyb - 2ap - 2agq - 2aky - 5chg - 2cvj - 2gk - 3ahl
3aib - 3gy - 8cnx - wiz - wqo

Divers : not - sab - a2xo - sdk - aka

8JZ a le plaisir de faire savoir aux om's que le 21-2, il a reçu le sud-africain **O A6N, à midi 30, sur cadre**. Ceci prouve que la réception des DX est une question de sensibilité du récepteur et non une question d'heure. (8JZ)

Indicatifs entendus par C. Sjolholm, à bord du « San Francisco » :

6 au 13 Janvier (Left Gothenburg) QSO : ph - smxu -
smwf - smzs - b 4rs - n 0wc - d7zm - smxr -
ma 8mb - sdk - u lcmx

14 Janvier : U lald, laiu, lch, lth, 1ajb, 2anc, 3wb, 8ada,
8avh, 8bth, 9adk - G 2dx, 2it, 2mm - F 8JN, 8HM,
8JYZ - i 1rm - E ar23 - Ma 8MB - NZ 2ag - S sab

15 Janvier : U lala, lrd, lbhm, lku, laiu, lzt, 2cm, 2erb,
2arm, 2cxy, 3bta, 3aib, 3ais, 8es, 8yr, 8cau, 8djb,
8abm, 9akf, 5zai - G 2L, 2ao, 5ag, 6gm, 6yx, 6zk, 6jw
- F 8JN, 8QQ, 8HM, 8JL - B 4rs - i 1rm - NZ 4ac,
2xa - S sab, smy

16 Janvier (Passed Madeira noon) QRN r7 : U fii, lcmp
laci, laxa, 2gk, 2dl, 2ev, 3ckj, 8zac, 8gz, 9cyn - G 2nm
6yx - F 8JN, 8AIX, 8PAM, 8JC - i 1rm - E ar23 - S sab

17 Janvier (Passed Canary Islands) QRN r5 : U laof,
lcal, lrd, led, lajp, lxm, 2xq, 2bum, 2y7, 2dx, 3bta,
3aha, 8rv, 9zt, 9nv, 9jx - G 2yx, 2lz, 2od, 5av, 6bk, 6do,
6td, 6mp - F 8JN, 8RBP, 8QQ, 8PM, 8AIX - B 4rs -
i lay - laim - lgw - E ear23 - L xl

18 Janvier : U laox, lnt, lagg, 2ih, 2aes, 2aim, 2afo, 2mk,
2agb, 2cxy, 3aib, 8jg, 8bww, 8bqk, 8qg, 8bz, 8chk,
8akk, 8ak, 8ct, 8pl, 9ei, 9dmg, 9xe - G 6vp, 6pt,
6td - F 8RKH, 8AG, 8DV 8IO - Ma 8MB

19 Janvier : U lcal, lga, lli, lch, lej, lapz, 2bfm, 2exl,
2agb, 3ld, 3ahl, 3hm, 3jw, 4il, 6hm, 6clt, 6akt, 6nf, 6ay,
8kw, 8bpl, 8ako, 8cau, 8aol, 8akf, 9xi, 9nv, 9za - G
5vp, 6yx - F 8JN, 8WVV, 8CAX - C 2bg, 3ad - E
ear23 - NZ 2xa, 4ar

20 Janvier : U lmp, lch, 2ku, 2aim, 6aw, 8nk, 8cem, 9eli,
9zt, 9atq, 9bv, 9xc, 9aio - F 8JN, 8PS - E ear 23

21 Janvier (Passed Cape Verde Islands) : U lga, lahv,
lch, laao, laze, labn, laue, lyd, latl, ldl, lbhm, 2adp
2chu, 2cxy, 2az, 2ax, 2civ, 2avl, 2atn, 2agm, 2azv,
2sz, 2bj, 3afw, 3ld, 3cah, 4wc, 4cn, 8dgb, 8dno, 8bit,
8zac, 8ex, 8dy, 8abm, 8dae, 8dia, 9eli, 9cby, 9ckm,
9qy, 9bjz, 9xi, 9aio - G 2od - F 8JN, 8HU - C 1ar
3ka - BZ 2af - E ear23

22 Janvier : U lga, lch, 2aes, 2ku, 3pf, 3bwj, 3jw, 6awt,
8ex, 8afg, 8cm, 9ek, 9avj, 9wi, 9adk - F 8JN

23 Janvier : U lajo, 2czr, 2aky, 4fa, 6aun, 6bis, 8aig, 8djp,
8dfk, 9eji, 9ebj, 9nmp - G 2nm - F 8JN, 8DK

24 Janvier : U laof, lch, laid, lcal, lboa, lahe, lcmf, 2ku,
2gq, 2kg, 2ag, 2ctd, 2gy, 3avk, 3ka, 3kb, 3yx, 3ca, 4rz,
4na, 4vl, 5fe, 5vr, 6jg, 6aqp, 6buc, 6awt, 6hm, 6ade,
7df, 8arf, 8dia, 8zk, 8dme, 8brd, 8aci, 8cer, 8dk, 9aoj,
9ky, 9zt, 9bmy, 9dqu, 9drs, 9nmp, 2nz - F 8DK -
C 2bg, 3xi

25 Janvier : (Passed Equator midnight. At morning
QRN r9 fm engine-room.) : U laiu, 2eqz, 4dk, 6ccv,
8ay, 8npl - BZ 2af

26 Janvier : U lrd, 2nz, 4rz, 2le, 4jn, 6ja, 6buc, 6cuv, 6awt
6hm, 6apt 8kr, 9ebj, 9ctr, 9bu, 9xi, 9bj, 9bv, 9pl -
Q 2mk - BZ 1ar, lia, 2ab, L xl

27 Janvier : U lsw, lapz, 2agb, 2bir, 4jw, 4rs, 6cm, 6ay,
8ayy, 8zk - BZ 1an

28 Janvier : U lch, lcmx, 2zp, 2ep, 3ld, 3cdk, 3ahl, 4rz,
5yd, 6kb, 8qb, 8ctk, 8wl, 9cat, 8bvh, 9eni, 9cky, 9ado -
G 2nm - E ear23 - BZ lac, lia

29 Janvier : U lall, lcmp, lacp, 2ann, 2ahn, 3ahl, 4alf,
4rz, 5yd, 6auz, 6ccu, 6dah, 6hv, 6bmt, 6qg, 8chk, 8bpl,
8gz, 8pl, 2aes - G 2nm, 2cc, 5dh - F 8WVV, 8QQ -
BZ 1ab

30 Janvier : (QRN r6-7) : U laal, lajo, lch, 2nz, 2czt, 2me,
2gp, 2kx, 2aes, 3bf, 8pl, 9eky, 9cuc, 9xi, 9ni, 9wvc,
9wvy, 4rx - BZ sni, lia, lia, lac, lab, 2af

31 Janvier : lcx, ladm, lbkq, lall, laof, lapp, lbj, lckp,
laem, 2ahm, 2yi, 3chg, 3cc, 3aha, 4bg, 4jw, 5yd, 8oq,
8er, 6bhz, 9afy, 9fj, 9cal, 9bac - BZ 1ab

1 Février : QRW.

2 Février : Arrived Rio de Janeiro.

(Prière d'envoyer tous QSL à C. Sjolholm, Karlstro-
vagen 9, Halmstad, Suède.)

ONDES ÉTALONNÉES

Le LUNDI (heure TMG) :

Sur 290 m.	21.30	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	21.38	Série de traits (5")	— 3 —
—	21.41	Test de 8FM	— 1 —
—	21.42	ici 290 mètres	— 3 —

Sur 180 m.	21.55	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	22.03	série de traits (5")	— 3 —
—	22.06	Test de 8FM	— 1 —
—	22.07	ici 180 mètres	— 3 —

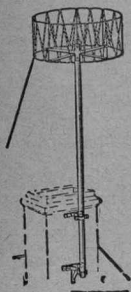
Sur 138 m.	22.20	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	22.28	série de traits (5")	— 3 —
—	22.31	Test de 8FM	— 1 —
—	22.32	ici 130 mètres	— 3 —

Le VENDREDI (heure TMG) :

Sur 90 m.	21.30	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	21.38	série de traits (5")	— 3 —
—	21.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	21.42	ici 90 mètres	— 3 —

Le DIMANCHE (Heure TMG) :

Sur 44 m.	10.05	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	10.13	série de traits (5")	— 3 —
—	10.16	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.17	ici 44 mètres	— 3 —
Sur 20 m.	10.30	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	10.38	série de traits (5")	— 3 —
—	10.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.42	ici 20 mètres	— 3 —

L'ANTENNE PERFLEX
est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer,
peu sensible aux parasites,
elle possède TOUTES LES QUALITÉS

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS À U

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs

Lisez tous

"Le Haut-Parleur"

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :

L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.

(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)

ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n°). — Le n° : 50 c.

27, rue Nicolo, Paris.

Postes entendus en Février par H9DD (λ 50-100 m.) :
 France : 8arv - 8jm - 8frx - 8xuv - 8wvk - 8dgs -
 8hra - 8oa - 8iu - 8gra - 8tis - 8bd - 8pal - 8da -
 8er. 8ps. 8tvj. 8oic. 8lmv. 8rl. 8jab. 8cta. 8lu. 8sas. 8sis
 Allemagne : w4. w7. w1. w3. k7
 Belgique : d4. d2. lgr. z1. c22. z22. k44. b1
 Italie : lrm. lmr. agm
 Divers : o7j. 7km. nkb.
 USA : 2ac. 1ar. 1ic. 1rs. 2aev. 2cvj

Postes entendus du 1 au 6 Mars (uniquement de jour) à
 la station 8DI (Nîmes) :

France : 8iu - 8fl. 8ez. 8dds. 7vx. 8sst. oeng. 8mm. 8sax.
 8vo. 8rz. 8bvm. 8rit. 8dk. ocmv. 8ja. onm. 8udi. 8nd. 8gi.
 8gsm. 8ric. 8vl
 Angleterre : 5x. 2od. 5ej. 5my. 2pq. 2ww. 2dr. 2fm. 5ku
 Belgique : s1 - s5 - u3 - z1
 Hollande : 0wb - 0wf - pcll - 2pc
 Allemagne : 4al - 4pf
 Italie : 1bw - 1mt - 1qm
 Divers : not - anf - pe6zk - pe2yx - ys7xx - xgbl
 (QSL sur demande)

Postes entendus par M. L. Tripiet, pendant les mois de
 Janvier et Février, sur Schnell + 2 BF (λ environ 40 m.).
 — QRA : L. Tripiet, 65, rue de Paris, Pantin (Seine) :

France : 8mb - 8eu - 8woz - 8pam - 8ip - 8pkx -
 8dk - 8bf - 8xp - 8hfd - 8kir - 8rf - 8py - 8ldr - 8jn
 8ddh - 8lmm - 10kz - FL - 8fm - 8pép - 8cn - 8gk -
 Maroc - ocdj - octu - oeng - ocmv - FW
 Angleterre : 2lz - 5xy - 2oq - 6da - 2nb - 2vo - 6yc
 6uz - 6yd - 6zc - 5gs - 2nm - 5hs - 6fa - 5vw - 2oj
 6td - 5lb - 6yu - 5kz - 6si - 2fm - 2vw - 5dh
 Belgique : 682 - o2 - y8 - p7 - s4 - s5 - a44 - k8
 Hollande : pcll - 0nf
 Italie : lau - 1gw
 Suède : smar - smuv
 Finlande : 2co - 2nn
 USA : 2ag - 5acl - 1bhs - 2eyx - 3ld - lahv - 1cmf
 1au - 3jo - 1yd - 4we - laao - 2nz - 1atj - 1cal -
 2ahm - 1ga - 1cmx - lahb - 1cmp - 3dh - 1rd - 1ch
 2fo - 1ckp - 3bms - 2kr - 3lv - 2cvj - 1gr - 2acs
 wir - wiz
 Brésil : 1ab - 1af - 2ab - 1al
 Canada : 1ar - 8ar
 Chili : 2ld - Australie : 3xo - 3bd
 Divers : crp - dbr - gbm - pow - rrp - pr4je - ber
 lata - ys7xx - Nouvelle-Zélande : kfuh - Argentine :
 bal - cb8

Indicatifs entendus par F8RF, du 15-2 au 4-3, sur 2 lpes
 Bigril-micro :

France : 8nm - 8vx - 8ml - 8rk - 8lmv - 8tk - 8nec
 8bd - 8rz - 8udi - 8rbp - 8ddh - 8uau - 8lmm - 8ee
 8ldr - 8cax - 8tv - 8uga - 8brn - 8gra - 8dk - 8xp -
 8wz - 8gj - 8tis - 8mjm - 8jb - 8sax - 8oic - 8ds -
 8tvi - 8ip - 8dgs - 8rv - 8py - 8pla - 8ix - 8dgs -
 8rv - 8py - 8pla - 8ix - 8aok - 8ez - 8pam - f10kz -
 f7ar - 7vx - 8ès (tp) - 8mb

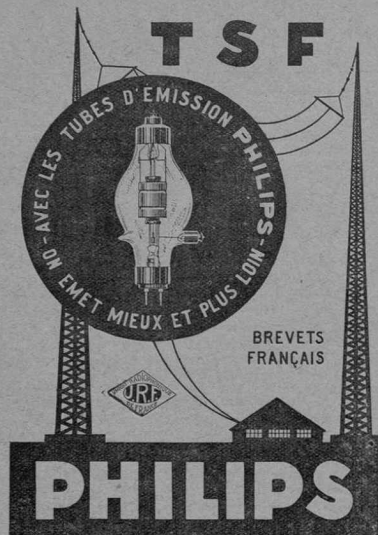
Belgique : z1 - k3 - u3 - g6 - d2 - b2 - p4 - d4 -
 s4 - w1 - p7 - u3 - o2 - p2 - s5 - 11

Angleterre : 2xy - 2fk - 2zc - 2qm - 2sz - 2wj - 2ec
 2it - 2ia - 2mi - 2oz - 2kk - 2vvv - 2dq - 6jo - 6uz
 6rm - 6tm - 6yd - 6yc - 6vp - 6fa - 6zl - 2zg - 2bz
 2qv - 5mb - 5ma - 5wq - 5so - 5ha - 5qv - 5gh - 5fq
 5kz - 5vp - 5hs - 5da - gfc - gw11b - gbm - gfd

USA : 1xae - 1amk - ntt - nkf - not - 1aao - 1abx
 3cta - 1yb - 1rd - 1gr - 1sm - 2cvj - 1ssw - 1si -
 1ch - 3pf - 2map - 4ft - 1ctq - 1hv - 8xe

Portugal : 3fz - 3gb - Mossoul : 1dh - gha - Palesti-
 ne : 6zk - Egypte : egeh - Afrique du Sud : oa6n - oa4n
 — Porto-Rico : 4sa - 4ur - Mexique : 1k - miaa (tp ?)
 1yb - Uruguay : ylar - Chili : 3ij - Bermudes : ber
 Suède : smpl - smzz - Allemagne : 4hh - 4pf - 4cn -
 p6 - y4 - w9 - k1 - k5 - 18 - k4 - 1cl - Terre-Neuve
 dec8ar - Italie : agm - lma - lce - 1cl - 1aa - 1qd -
 1gw. 1rw. 1at. — Divers : d7m. ys7xx - Serbie : sss 2bs

Pensez à votre réabonnement



Nids d'Abeilles duolateral INTÉGRA Bakélisés

Montés à Pivots

Montés à broches de 5, écartement 14.

— 4, — 16.

— 4, — 14.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine
Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs

Postes entendus par M. Huchet, 21, rue Général Bedeau, Nantes. — Ecoute du 27-2 au 7-3-26. Ondes inférieures à 50 m. :

France : 8bf — 8ca — 8ct — 8dgs — 8dk — 8dp — 8di — 8su — 8gms — 8hfd — 8if — 8il — 8ip — 8jms — 8ce — 8cu — 8jt — 8jms — 8ldr — 8lmm — 8mac — 8marc — 8mb — 8mjm — 8mm — 8ml — 8ocg — 8pcc — 8pi — 8rbp — 8rf — 8sax — 8ss — 8sst — 8sag — 8tik — 8tis — 8tk — 8udi — 8ut — 8usd — 8vx — 8ypm — 8yor — 8gsm — 8cmv — 8vxx.

Angleterre : 2aa — 2cc — 2lk — 2fm — 2go — 2it — 2kg — 2lf — 2kf — 2nh — 2od — 2oj — 2qm — 2sw — 2uu — 2vx — 2ww — 2xf — 2xy — 2zc — 2az — 2ig — 2sg — 2gq — 2gw — 2ha — 2ku — 2kg — 2lw — 2lf — 2ls — 2ma — 2nn — 2uv — 2nj — 2qv — 2rz — 2so — 2tn — 2uw — 2vl — 2wp — 2yk — 2za — 2fa — 2ig — 2jh — 2mu — 2qd — 2rm — 2os — 2ou — 2su — 2td — 2tg — 2ut — 2uz — 2vp — 2yu — 2gy — 2gc — 2zl — 2gm.

Irlande : gi 6mu. — Espagne : ear22 — ear43

Belgique : e4 — b9 — d8 — r1 — 4rs — r2 — d4 — h6 — u3 — h3 — s4 — s5 — p2 — e9 — y2 — o8 — b2

Allemagne : 4cn — i8. — Hollande : ohb — opm — orp — ovm

— owb — owc — owf — oza — pc2

Etats-Unis : 1aa0 — 1ahl — 1au — 1ayl — sqz — 1cal — 1yb

1rd — 1ve — 1za — 1as — 2cjb — scvj — 2hf — 2yi — 2ab — 2bo — 2yh — 2ft — 2xe — 2qgh — 2hu — 2gt

Norvège : laig. — Portugal : 5fz — 3gb. — Suède : smux — smxu — smuh — smuy — smwv — smsr. — Italie : 1ca — 1bd — ico — 1ma — 1ad — 1ck — 1ax — 1bw — 1dz — 1jv — 1jn

Finlande : 2co — 2nd. — Canada : 8ar. — Autriche : 8aa.

Porto-Rico : 4je — 4sa. — Yougo-Slavie : eri

Ont été appelés....

Le 7-3-26, de 22 h. 10 à 23 h. 15. λ de 35 à 50 m. :
cq fg 1RD — cq Europe pr 4SA — 8DK fe 2BG — 2PG npr 4SA
— cq fg 4GY — 6EP gu 1CAL — 2CC gu 2GP — 2BG gu 8DON
— 2KF gu 1CAL — 2DX gu 2EV. (R 0091).

Le 1^{er} Mars :

2BZ gu 1AAO — EAR23 epr 4SA — 9FG un 1RD — 2FK gu
2CH — 3GB pu 1GR 2WJ epr 4UR — 3JJ chy 1AR — EAR22
ou 1CH — 3JJ chy 3PH — 8CS fu 2CVJ — 1IC bzu 4FT.

Le 2 Mars :

8ZM fu 1AAO — 8NN fpr 4JE. (8RF).

Le 9-2-26 : f8CS par u 1CAL — 8JN par u 1OR — 8YOR par
u 1KL. — Le 10-2-26 : f8CS par c 2SX. — Le 11-2-26 : g 2UV
par EGEH. — Le 20-2-26 : b 4YZ par u 1VY. — Le 21-2-26 :
8YOR par u 1CMF. — Le 25-2-26 : 8BF par pi 4AA — NOT par
p 3FZ. — Le 26-2-26 : EAR23 par pr 4JE. — Le 27-2-26 : 8TK
par bz 2SP. — Le 1-3-26 : 8JN par u 1RD. — Le 3-3-26 : b U2
par pr 4JE. — Le 5-3 : d 7MT par p. 3Fe. — Le 6-3 : k Y8 par
pr 4JE.

J. Heymès,

10, rue du Port de Marne, Châlons-sur-Marne (Marne)

2BZ gu 1CAL — 8CS fu 2FO — Test gfu 1BZ — cq fu 2BFW
— cq Europe pr 4OA. (SUDI)

Piles sèches « HELLESENS »

Grande capacité. — Très longue durée.



E. MOSSÉ, 16, Avenue de Villiers, PARIS (17)

..... JOURNAL DES 8

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier; a des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Chine, Danemark, Espagne, Finlande, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Nouvelle-Zélande, Maroc, Mésopotamie, Perse, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slavie.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

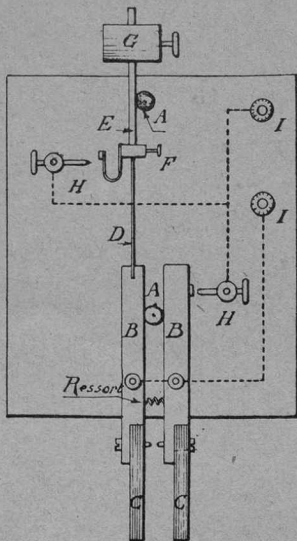
RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

BUG ou VIBROPLEX

réalisé par 8IL et 8BA



On peut obtenir toutes les vitesses que l'on veut en avançant ou reculant le contrepoids sur sa tige.

Régularité extraordinaire des points puisqu'ils sont automatiques.

MODE D'EMPLOI :

Les points se font à gauche. Il faut que d'un seul coup de pouce il se produise 40 contacts minima.

Les traits se font à droite.

L'arrêt des points se fait par le lâchage du pouce; le petit ressort situé entre les deux tiges rappelle le contrepoids sur la butée.

LÉGENDE :

A = Butées entourées de caoutchouc.

B = Tringles carrées de 0,06 cm. de long.

C = Plaquettes d'ébonite rectangulaire pour la manipulation.

D = Lame de ressort de machine à écrire, pas trop molle, 0,05 cm. de long.

E = Tige en acier de 5 mm. d'épaisseur et de 6 à 8 cm de long.

F = Petite rondelle avec vis de serrage sur laquelle est soudée une petite lame de ressort très souple courbée en forme d'U. Sur cette lame est soudé un contact.

G = Contrepoids.

H = Contacts.

I = Entrée et sortie de la H.T.

Réseau des Émetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

M. EDMUND DALY à Seaforth, Ontario (Canada) serait désireux d'entrer en relation avec un amateur français lisant l'anglais pour échanger correspondance sur des sujets concernant la radio.

Nous recevons de M. MAURICE (R 133) QRA : Ferryville (Tunisie), quelques suggestions concernant une nouvelle méthode pour passer les CQ :

Il serait à souhaiter que l'émetteur, à chaque émission, annonce sa longueur d'onde de la façon suivante (par exemple) :

1° — CQ CQ de F 8GJ 47 K

2° — 8GJ 8GJ de F 8MX 54 K

Dans le premier cas, 8GJ fait un appel aux stations sur l'onde de 47 m.

Dans le 2° cas, 8MX répond à 8GJ sur l'onde de 54 m.

Cette procédure guiderait sans difficulté les amateurs (nombreux encore) qui ne possèdent pas d'ondemètre, et servirait de comparaison à ceux qui sont pourvus de cet appareil.

Nous sollicitons des lecteurs du « Jd8 » toutes remarques utiles concernant la suggestion de R 133.

La station militaire OCMV située au Mont-Valérien, près de Paris, procède en ce moment à des essais de jour et jusqu'à minuit, à heures irrégulières. Les amateurs sont instamment priés d'adresser au Chef de Poste tous renseignements utiles sur ces émissions λ. de 30 à 45 m. Note : soit alternateur 600 périodes, soit dynamo non filtrée. — QRA : « Chef de Poste OCMV, 8° Génie, Mont-Valérien, Suresnes (Seine).

L'Office National Météorologique nous communique les renseignements suivants :

L'avis « Ville d'Y » (indicatif FBVY) partira de Brest le 25-3-26 pour l'Angleterre, la Mer du Nord et l'Irlande, retour à Brest fin Mai. — Vers courant juin, il repartira pour Terre-Neuve et les Etats-Unis d'Amérique. (Longueurs d'ondes d'amateurs).

Le « Jacques Cartier » dont l'indicatif est FTJ, partira de Dunkerque le 17-3-26 à destination du Mexique. Il fera des émissions simultanées sur 75 m. et 35 m.

Deux lampes de 150 watts, montage Mesny.

Les amateurs recevant les signaux de ces stations sont invités à donner tous renseignements utiles soit via F 8BP, soit à l'OFFICE NATIONAL MÉTÉOROLOGIQUE, Fort du Mont-Valérien, Suresnes (Seine).

(Communiqué par F 8CA).

Nous avons déjà eu occasion, il y a quelque temps, de faire remarquer que les émissions de certains amateurs italiens étaient tellement peu synchronisées, qu'elles rendaient la réception très difficile. Certains d'entre eux se trouvaient même placés entièrement dans la bande des longueurs d'ondes attribuées aux amateurs situés hors d'Europe.

Nous avons, depuis ce temps, reçu d'autres réclamations non moins justifiées et nous insistons de nouveau, à notre grand regret d'ailleurs, sur la nécessité qu'il y a pour chaque amateur (et plusieurs italiens en particulier) de se plier aux règles suivantes :

1° — S'astreindre à suivre les règles du Congrès en ce qui concerne les longueurs d'ondes ;

2° — Vérifier soigneusement la syntonie et ne négliger aucune remarque que peuvent faire les correspondants à ce sujet. Inutile donc d'appuyer sur le manipulateur avant que l'émission ne soit reconnue comme bien synchronisée.

3° — Ne pas utiliser de contremultiplication. (S'assurer pour cela que l'oscillateur cesse d'osciller lorsque le manipulateur est levé.

Nous serions désireux de ne plus avoir à parler de nouveau de ce sujet. (F 8CA).

Nous avons reçu d'un amateur australien : M. J. H. HARRIS « Westche », Mintars Ave., Enfield Near Sydney. NSW (Australie) la lettre suivante concernant la réception des stations françaises, nous la reproduisons ci-dessous intégralement :

« J'ai fait l'écoute très souvent le matin et l'après-midi entre 25 m. et 60 m., depuis le 1^{er} août dernier des stations éloignées.

Pendant la fin du mois d'août, un certain nombre de stations européennes (anglaises et quelques françaises) étaient reçues de 1515 à 1800 (Heure de Sydney) et le matin de 4 à 6 h. (et probablement plus tôt). Les réceptions des stations européennes ont été faites aux dates suivantes :

Pendant Septembre : de 4 à 6 h. et de 16 à 18 h.

Pendant Octobre : de 4 h. 30 à 6 h. et de 16 à 18 h.

Pendant Novembre : de 5 à 6 h. (Pendant l'après-midi, réception presque nulle des amateurs français et anglais (soleil trop vite) mais dans la matinée, réception bonne de 5 ou 6 amateurs français vers 4 et 6 h. et probablement plus tôt.

Pendant Décembre, mauvaise réception l'après-midi (à part un ou deux amateurs), anglais et français reçus de 18 à 19 h., mais de 4 à 6 h. réception bonne ou très bonne de plusieurs amateurs français.

Les QRN sont ici très violents l'après-midi depuis le début de novembre. Tout au début de la matinée, la réception est toujours très bonne, l'intensité des signaux

est grande et les QRN sont peu abondants.

Depuis le 1-11-25 j'ai fait l'écoute le matin à raison de trois ou quatre fois par semaine de 4 h. à 6 h., et j'ai remarqué un trafic assez intense des stations anglaises le lundi matin.

Mon récepteur est du type ordinaire à 3 bobines : D + BF. — L'antenne est formée d'un fil unique de 40 m. de longueur et d'une hauteur moyenne de 14 m. La terre est formée par un tuyau d'eau.

30 amateurs anglais, 13 français, 8 hollandais et environ 15 ou 20 autres amateurs européens ont été entendus sur la bande de longueurs d'ondes de 34 à 50 m.

Tous les amateurs français se trouvaient de 35 à 48 m. Demandez aux amateurs français de faire souvent des émissions de 18 à 20 h. (GMT) (4 à 6 h. ici) ainsi que des essais de téléphonie. J'enverrai un QSL à chaque français reçu.

Le fading est en général à peine sensible sur les stations faibles. Les signaux d'une intensité 4 et au-dessus ne sont plus couverts par les parasites atmosphériques.

Ecoutes du 1-8-25 au 31-12-25 (sauf 8SM) :

INDICATIFS	QSB	QRK	CARACTÉRISTIQUES DE RÉCEPTION
8 SM	aigue, claire et stable	r4 à 5	récept. seul. le matin
8 SSC	grave	r3 à 6	» »
8 CY	aigue instab.	r2 à 3	récept. après-midi seulement
8 BF	grave, claire stable	r4	» »
8 WAG	» »	r3	récept. matin seul.
8 TOK	» »	r3 à 5	récept. mat. et après-midi très souvent
8 TK	» »	r5 à 6	récept. matin seul.
8 EE	» »	r4	» »
8 CA	» »	r4	récept. après-midi seulement
8 WW	» »	r4	récept. mat. et après-midi
8 DK	aigue, claire stable	r4	» »
8 QQ	» »	r4 à 6	récept. matin seul.
8 JN	» »	r4 à 6	» »

AVIS IMPORTANT

Le service d'ONDES ÉTALONNÉES de 8 DK qui a repris d'une façon normale depuis le Samedi 13 Mars, sera fait les Samedi 27 Mars, 3 et 10 Avril, à la station 8 DI de Nîmes, suivant le même horaire :

15 h. à 15 h. 10, sur 33 m. 50

15 h. 15 à 15 h. 20, sur 43 m.

15 h. 30 à 15 h. 40, sur 47 m.

L'émission du 27 sera en ACCW, les deux autres en RAC ou en DC.

(8 DI-8 DK)

Ondes du 13-3 : 1° 33,50 ; — 2° 43 ; — 3° 47.

(8 DK)

A propos de crd QSL

(Une lettre de 8CA)

MON CHER 8BP,

J'ai sous les yeux la lettre d'un collègue et ami, un « 8 » bien connu, qui expose ses doléances au sujet du trop grand nombre de cartes QSL qu'il reçoit de pays trop rapprochés.

Il fait la très juste remarque que, voulant être fidèle à son habitude de répondre à tous les QSL, il doit pour cela dépenser

beaucoup de temps et... un nombre de timbres trop considérable.

Selon lui, les accusés de réception de pays trop voisins sont sans intérêt et il voudrait que, un amateur anglais par exemple, écoutant un « F » travailler avec un « A » ou un « P » s'abstienne d'adresser aux Français, un compte-rendu de son émission.

Veuillez me permettre, mon cher BBP, d'exposer rapidement mon point de vue sur ce sujet.

À mon avis, en ce qui concerne l'émission sur ondes courtes, tous les QSL, sans exception sont intéressants, seule l'habileté de l'opérateur qui reçoit est à considérer, la question de distance est tout de fait secondaire.

Je n'insisterai pas sur certaines particularités bien connues des ondes courtes qui nécessitent une technique spéciale et en particulier une collaboration de tous les postes d'écoute lointains ou rapprochés. Lorsqu'on fait des essais, il importe en effet de solliciter des accusés de réception de tous les coins de la terre aussi bien des NZ que de l'amateur qui habite de l'autre côté de la rue, sans cette précaution on risque fort de passer devant d'intéressantes remarques : (longueur d'onde optimum, zone de silence, etc.).

Mais alors, diront certains amateurs, vous devez répondre à tous les QSL que vous recevez sous peine de passer pour un muette...

Non, car un moyen existe pour remercier en bloc un grand nombre d'amateurs : c'est de mettre dans le « Jd8 » quelques lignes que BBP insérera comme toujours avec bienveillance. Bien entendu, on pourra répondre directement aux QSL, qu'on estime les plus intéressants.

De cette façon la politesse est sauvegardée puisque un remerciement collectif aura été adressé aux intéressés et l'économie sera considérable.

C'est un point de vue qui, en effet, chez nous, ne peut être négligé.

Dans les autres pays, le prix de l'expédition d'un QSL est peu appréciable, chez nous, au contraire, il compte dans la bourse de l'amateur et c'est une chose dont doit se souvenir l'amateur étranger.

Loin de moi l'idée de prétendre qu'il faut éviter de répondre aux cartes QSL mais il me semble que, si je suis désireux de faire savoir à un amateur que ses émissions ont été reçues chez moi dans telles ou telles conditions, ceci dans le but unique de collaboration amicale, il ne m'importe seulement en retour, que de savoir si l'amateur en question a bien reçu mes indications et connaître si elles lui ont été utiles. Un mot dans le « Jd8 » à ce sujet suffit.

Ceux qui sont à blâmer, ce sont les **amateurs collectionneurs** de QSL qui, chaque jour, expédient des dizaines de leurs cartes aux stations qu'ils ont entendus, dans le seul but de fournir un échange ; réclamer avec une insistance persistante de leur correspondant, non pas un accusé de réception, mais « une carte pour garnir leur mur ».

Ceux-là devraient comprendre que, si pour eux, la TSF n'est qu'une collection de QSL, pour d'autres, c'est quelque chose de différent.

S'ils veulent réellement rendre service à celui qu'ils ont entendu, qu'ils lui envoient des renseignements réellement utiles sur la façon dont il a été reçu (et non pas seulement un maigre cliché toujours le même ou des souhaits et termes de politesse multiples et dix fois répétés, forment la seule substance...).

L'amateur qui reçoit ces renseignements doit bien entendu remercier l'auteur soit directement, soit par voie du journal.

Bien entendu, nous ne voulons parler que de cartes ou lettres reçues d'amateurs avec qui il n'a pas été fait de liaisons bilatérales. Dans le cas de QSO, il est, je crois, presque toujours utile de confirmer la liaison par correspondance en donnant des détails sur les appareils employés, ce qui pour un réel amateur offre toujours de l'intérêt.

Un seul mot pour terminer :

Que certains amateurs étrangers principalement, qui, invoquant les règles de la politesse, réclame avec une insistance répétée réponse à leur QSL, veulent bien se rappeler s'ils ont affranchi de façon suffisante leur carte ou leur lettre...

Merci à l'avance, mon cher BBP et très cordialement à vous,

R. AUDREAU (FSCA).

QRA... QSL... QSO...

CQ de 8MM — Qui pourrait donner nationalité de 7L entendue dimanche 14 vers 18 h.

8VO ff 8RF — Vci QRA 6AA : Via « Radiowelt » 11 Rue-dengasse. Wien. Autriche.

FB — Les plus belles QSB en Europe : G 2SZ et f 8BD.

Le Terre Neuva DEC 8AR qui est r6 à Paris sur 1 Ip annonce 7 watts « es vy gld to qso with low pwr hams ».
(8RF)

8DU — Avant la fin de Mars, 8DU reprendra ses émissions sur bande λ 5 à 200 m. puissance alimentation 5 à 100 watts. — Pse QSL via « Jd8 ».

U 9DDH — M. M. NELLES, University of South Dakota à Vermillion, S.D. USA, serait désireux de correspondre avec des QSL. Il comprend et écrit le français.

R24 et R294 de R010 — OCDJ est le poste d'Issy (Seine) et OCDB est Djibouti.

QSO F 8JN et Fi 8QQ suivi le 8-3-26 à 1945 gmt.

PHONIE — A 2230 gmt, le 7-3-26, G1 6MU a QSO P 8FZ (Madre), en phonie avec 5 watts environ, reçu r3-4 ; (CW reçu r7). Emetteur à 6MU : lampe Mullard 020 avec 200 v. et 25 ma. sur la plaque « grid modulation » avec « solid back » micro. Antenne « Hertz ». — QRB : 2700 km. environ (c-a-d 540 km. par watt I hi I).

R221 de G1 6MU. — Vci QRA de D 7MT : Poulsen, 6, Virginiavj. Copenhague.

F 8PEP de G1 6MU — Vci QRA des deux BZ officiels SNI et SQL : Radio SNI, Ilha das Cobras (Brazil) ; Radio SQL : Lambrea (Brazil).

F8VO de G1 6MU — Vci QRA de 6AA : via Radiowelt, Ruedengasse. IL. Vienna (Austria). — (QSO 6MU le 27-2-26)

G1 6MU va augmenter son alimentation à 30-50 watts (DC motor generator) en quelques jours. — Pse QSL via Jd8 ou directement à Radio G1 6MU, 3, Fortwilliam Drive Belfast (Irlande du Nord).

EXCUSES — Le Docteur VEYRE de Casablanca, retenu au lit depuis un mois, s'excuse auprès des amateurs qui ont essayé d'écouter les concerts transmis par son poste « Omega » resté silencieux pendant le mois de février. Par le « Jd8 » il les informera de la reprise des émissions sur λ 250 mètres et λ 125 m.

SAIGON — Conditions de réception chez Fi 8QQ pour l'Europe : Bonne Intensité des signs d'Europe de 18 h. à 20 h. puis QRZ progressif de 20 h. à 21 h. QRZ total et général de 21 h. à 23 h. 15.

Brusque éclaircie de l'atmosphère et bonne mais courte lisibilité de 23 h. 15 à 23 h. 45. (QSR via F 8JN).

Pour R221 — Voici QRA de U 2AHM : E. W. Lehmann, 74 Eaton Pl. East Orange, N.J. (TVX).

F 8MAC demande les QRA de AKB et de 8MWb.

8 SOT offre trois lampes « Fotos » émission 20 watts absolument neuves au prix de 90 fr. — Ecrire via « Jd8 ».

8JN fin 0WB — Pse QRA of LSI. Tks.

QSL via Jd8

Pse aux indicatifs ci-dessous d'adresser au **Journal des 8, Rugles (Eure)** au moins **trois enveloppes affranchies** (ou accompagnées de Coupons Réponse), et portant l'adresse du destinataire auquel nous retournerons immédiatement ces enveloppes contenant leurs cartes ou lettres QSL.

(Nous indiquons une fois pour toutes, au commencement de chaque alinéa, la lettre ou chiffre de nationalité).

8AA. AC. ACA. ACT. ADP. AÆ. AG. AIX. AK. AKL. ALH. AM. AMP. AMZ. AOX. API. AQ. AS. ASA. AU. AW. AWI. AX. AZ.

8BB. BBB. BBQ. BC. BD. BF. BG. (3BJ). BK. BO. BOR. BQ. BRN. BRP. BS. BT. BV. BX. BZ.

8CA. (3CA). CF. CG. CH. CHB. CHR. (3CI). CO. CQ. CR. CS. CSU. CZ.

8DC. DD. DDB. DDH. DE. DGA. DGS. DIF. DL. DDL. DOS. DP. DRA. DRJ. DS. DT. DTD. DUCH. DU. DY.

8ÈB. EE. ÈF. EIS. EK. ÈL. ÈM. EN. ÈO. ÈP. ER. ERF. EU. EV. EZ.

8FC. FD. FEP. FG. FJ. FL. FMG. FMQ. FN. FO. FQ. FRX. FY. FW. FX.

8GB. GC. GDS. GEL. GG. GH. GJ. GK. GMS. GO. GR (18GR). GS. GST. GV. GZ.

8HB. HBK. HF. HFD. HLL. HLD. HN. HRA. HS. HSD. HU. HV. HX. HY. HZ.

8IA. IB. IC. IF. IG. IH. II. IK. IL. IM. IN. IQ. IR. IRH. ITH. IU. IUR. IX. IY. IZ.

8JAB. JC. JZ. JDH. JF. JJA. JK. JL. JLA. JM. JMS. JR. JRK. JRU. JY. JY.

8KBP. KC. KG. KI. KK. KKO. KM. KT. KW. KWM. KX. KXZ. (10KZ).

8LB. LBT. LD. LDA. LDR. LI. LMU. LP. LR. LRH. LSM. LSR. LZ.

8MA. MAC. MB. MCG. MCL. MF. MH. MI. MIT. MJ. MJM. MH. ML. MMM. MN. MS. MU. MWB.

8NCX. NDI. NER. NF. NPT. NG. NI. NK. NN. NNN. NR. NS. NS2. NS3. NU.

8OA. OI. OIC. OK. OMS. ON. OW.

8PA. PAL. PCH. PI. PK. PL. PLA. PM. PP. PRD. PS. PUC. PX.

8QC.

8R. RA. RAS. RAT. RAX. RB. RBP. RCN. RF. RG. RGS. RH. RIC. RIP. RKX. RLH. RM. RMP. RPX. RS. (4RS). RU. RV. RVL. RX. RZ.

8SAX. SB. SD. SFD. SIS. SM. SMR. SP. SPI. SSA. SSS. SST. SSX. SSY. (6SU). SU. SV. SWU.

8TAL. TC. TH. TIK. TIS. TK. TL. TM. TV. TVI. TWO. (1TZ).

8UAU. UD. UDI. USS. UI. UL. UOU. UT. UU. UVT. UW. UWA. UX.

8VAA. VD. VG. VIC. VJ. VX.

8WC. WCK. WB. WK. WKY. WL. WRK. WTC. WW.

8X. XI. XA. XH. XI. XN. XZ.

8YB. YDH. YF. YOR. YP.

8ZA. ZD. ZL. ZM.

MAROC — ain. Maroc. Omega. 1TZ. 8MB.

Officiels :

OCML — OCMV — OCMZ — OCNG — OCTU — ONM
UB — FL — FW

Indicatifs en « R » :

R010 — R011 — R022 — R029 — R035 — R041 — R079 — R112
R129 — R133 — R161 — R180 — R182 — R191 — R221 — R232
R247 — R258 — R259 — R268

Inconnus :

ACO — AKB — BAJ — BB1 — LBN — R2ND — POW —
TDL — 10AB — ZWQ

Divers :

MM. :
Allais à Fontenay.
Blanchard Oullins.
Fauchaux (ex SP 77).
Labour Jacques Saint-Mandé.
Morin Tunis.
Tomassin Maurice Paris.
Petit Parisien.

ETRANGERS :

A (AUSTRALIE) — 1ax. 2tm. 2yi. a703.

B (BELGIQUE) — a22. a8. — b1. b21. c22. c33. c9. c3.
f8. i3. j9. k3. k44. k5. k7. k8. l5. m2. m4. n2. oe. o2. p2.
p7. p11. q2. r2. r3. s1. s2. s4. s5. s9. t2. v2. w1. w3. w4.
w8. x0. y2. y4. z1. z22. z9. 1cf. 4bd. 4gf. 4gr. 4kr. 4lov.
4rd. 4rt. 4ss. 4wl. 4ws. 4su.

BZ (BRÉSIL) — 1ab. 1af. 1al. 1aw. 1ax. 1bd. 1ia. 1in.
cb8. 2sp. — M. Alvare Nictherrey.

CS (TCHÉCO SLOVAQUIE) — aa1. aa2. ok1. — Ces-
kolovensko Mirka Schaeferling.

D (DANEMARK) — 7ar. 7ax. 7bc. 7bx. 7ca. 7ec.
7ew. 7fp. 7mt. 7gq. 7qd. 7xp. 7zm. 7zn. 7zz. 4kr

G (ANGLETERRE) :

(Le relai suivant se charge de la distribution des QSL
reçus au « Jd8 » et destinés aux anglais :

« QRA » QSL Section (T. & R.) R.S.G.B. 82, York Road,
Bury St. Edmunds. Suffolk (G 6BT)).

H (SUISSE) — 9aa. ad. al. ba. br. dd. fr. hx. kb. la.
na. naz. rna. wwz. xa. xf. — Divers : HGA — h 3xu.

I (ITALIE) — 1aa. ad. af. am. as. at. au. ax. bb.
bd. be. bk. bp. bs. bw. ca. ce. co. dl. er. fp. gb. gn. gs.

gu. gw. jb. ls. ma. mt. nc. nk. nn. om. ra. rm. rt. tm.
tt. (les). Finalpia.

IR (Irlande) — Ir 11b.

L (LUXEMBOURG) — 1ag, 1jw, 1lx, 9k

M M DH1 (Mossoul). — 1DH (Bagdad).

NZ ou **Z** (NOUVELLE ZÉLANDE) — 1ao, 1ax, 2ac, 2ae
2ic, 2xa, 4ag, 4ar, 4as, 4av. — **Divers** : M. Cabe Welling-
Ton.

O (AFRIQUE DU SUD) — O A1A

PI (ILES PHILIPPINES) — 1hr.

PR (PORTO RICO) — 4je, 4rl, 4sa, 3ur, 4ur.

Palestine : 6yx, 6zk.

Q (CUBA) — 2mk.

S (FINLANDE) — 2co, 2hd, 2nd, 2nl, 2nn, 2nm, 2nt, 2nx
3ad, 3nb, 5nb, 5nf, 9na.

SM (SUÈDE) — smsb. smqz. smsr. smtx. smua.
smuk. smuv. smvj. smws. smwt. smxu. smyz.

T (POLOGNE) — Tpa.j.

Relais QSL du « Jd8 »

où nos lecteurs peuvent adresser directement leurs QSL
destinés aux Pays suivants :

AMÉRIQUE : Adresser les QSL à A.R.R.L., 1045 Main
Street, Hartford, Connecticut. (U.S.A.).

ANGLETERRE : Adresser les QSL à : « QRA & QSL Sec-
tion, (T. & R.) R.S.G.B. 82, York Road, Bury St. Edmunds
Suffolk (England).

ALLEMAGNE : Adresser les QSL à M. T. M. ROLF
FORMIS, Stuttgart, Alexanderstrasse 31, (Allemagne).

BELGIQUE : Adresser les QSL au Réseau Belge, 11, rue
du Congrès, Bruxelles (Belgique).

ESPAGNE : Adresser les QSL à M. Miguel MOYA, Megia
Lequerica, 4 Madrid (Espagne).

HOLLANDE : Adresser les QSL à M. R. TAPPENBECK,
Secrétaire de la Section Hollandaise de l'I.A.R.U.,
Hoogduin, Noordwijk aan Zee (Hollande).

ITALIE : Adresser les QSL à M. FRANCO PUGLIESE,
Secrétaire de l'A.D.R.I., Via Borgonuovo 21. Milano 2
(Italie).

NORVÈGE : Adresser les QSL destinés aux « LA » et
« NA » à M. LEIF SALICATH, Secrétaire du « Oslo Radio
klub, 88 Pilestraedet, Oslo.

SUÈDE : Adresser les QSL à S.R.K., Secrétaire
M. BRUNO ROLF, Hamngatan 1 A. Stockholm (Suède).

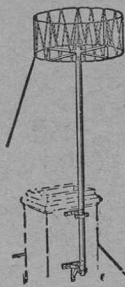
POLOGNE : Adresser les QSL à *Radiofon Polski*, ul.
Wilcza Nr 30. Varsovie.

PORTUGAL : Adresser les QSL à M. EUGENIO DE AVILIZ
(P 1AE), Costa de Castelo 13, Lisboa (Portugal).

ATTENTION!

Indiquez à vos correspondants que
le « Jd8 » n'a qu'une seule adresse,
savoir :

JOURNAL DES 8, RUGLES (Eure)



L'ANTENNE PERFEX
est **PARFAITE**

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer.
peu sensible aux parasites,
elle possède **TOUTES LES QUALITÉS**

N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS À

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs

Disponibles Paris

60 DYNAMOS NEUVES
A BILLES

6 et 12 volts, 5 et 10 ampères,
spéciales pour charge d'accus
autos et T.S.F., avec poutie et
— rhéostat de réglage —

Net franco : **245 francs**, l'une

LAVERGNE & HYAN, 33, rue de la Villette, Paris (19^e)

CONDENSATEURS

ÉMISSION  RÉCEPTION

Toutes capacités pour toutes tensions

CONSTRUCTEURS SPÉCIALISTES

Sté des Établissements VARRET & COLLOT

7, Rue d'Hauptoul, 7

PARIS (XIX^e) — Téléph. : NORD 69.73

Postes entendus par R^{mo} et M. Godon-Mallet à St-Satur (Cher). — Du 8 au 14 Mars, Bourne 11pe « Low-Loss », antenne 1 fil 12 m. :

France : 8bu, 8cc, 8chr, 8dk, 8eu, 8fp, 8gi, 8gsm, 8gst, 8hsf, 8hm, 8hr, 8kb, 8mac, 8mw, 8na, 8nn, 8pép, 8rip, 8rv, 8sot, 8vo, 8vx, 8xp, Maroc, oeng, onm, 8ns3, 8sax, 8lmm

Italie : lad, las, lad, lbw, lcr
Belgique : o8, s2, 2dc, 9e
Angleterre : 5ft, 7vp, 5tz, 2fm, 5sz
Divers : n0wb, smsr, d7ey, l1ag, h9dd, ki2, 7L

Indicatifs entendus par F8VU (Nancy). — Du 3 au 14-3-26
F : 8bu, 8hob, 8hm, 8it, 8oie, onm, 8rb, 8rf, 7vx
B : o8, r2 — N : 12bb, 0bx, pc2, 0vn, 0wb — 1 : lad, lau, fax, lba, lct. — E : ear9 — S : s2nb — SM : smuk, smyl
Divers : tpax

Indicatifs entendus à la station R073, Georges Solet, rue d'Athènes, Bizerte (Tunisie). — Ecoute sur Bourne + 1 BF, du 9-2 au 9-3-26 (à 20 à 115 m.) :

France : 8et — 8sax — 8smr — 8nn — 8ij — 8rit — 8mx
8er — 8vr — 8ita — 8tk — 8cmm — 8kwm — 8kl — 8px — 8ldr — 8hfk — 8wu — 8sas — 8gw — 8gsm — 8jx — 8hfd
8mb — 8jn — 8usa — 8vx — 8bk — 8ar — 8zb — 8cet — 8jyz
8sz — 8mw — 8mj — 8cp — 8sas — 8sst — 8iu — 8cax
8iu — 8cax — 8rf — 8ns — 8kb — 8vo — 8sm — 8so — 8gi
Maroc : Majo — oeng — oedj — d400 — oetu — gmr

Italie : lac — lad — lam — lcx — lcs — lrt — lfk — lna
lqn — lbw — lco — lrm — lno — lq — lma — lat — lax
Espagne : ear24 — ear9 — ear6 — ear22 — ear23
Belgique : b82 — d4 — s4 — r4 — w1 — o8 — d2 — b2 — y2 — u3 — e9 — b8

Hollande : 0wc — 0nm — 0wb — 0rp — pcuu — 0bl
Norvège : laig — la4 — YS : 7zx — 7ok
Angleterre : gbyd — 6pg — 5vv
USA : nkf — ntt — wiz — wir — 2bu — 2acs — 3eah
Allemagne : 4al — pow — poc — poa
Madère : p3gb — Brésil bzc8 — Russie : rcl (Leningrad
Central Radio Laboratory prof. Rozansky)
Divers : gbm — eavt — 2ww — hva — kpl — aawt — bst — cs — gb — tpav

8GST (Afrique du Nord) a repris ses émissions sur 40 m.; il répond à tous CQ entendus. Il se tient à la disposition des « 8 » pour essais en grp. Les qsl seront les bienvenus et il sera répondu à tous. tks. Rendez-vous et qsl via Jd8.

Lire R010 au lieu de R060 dans « Les Mystères du 3^e harmonique » (N° 83, page 3).

QST de 8YNB — 8YNB, l'amateur QRP qui avec 2 watts avait réussi QSO USA, demande à tous les OM's ses amis qui l'entendraient dans les soirées de Paques et du lundi, de lui faire parvenir QSL de ces 2 émissions.

CQ de 8BP — Est-ce par erreur involontaire qu'un « 8 » parisien donne « Paris » comme QRA du « Jd8 » ?

8PEP, R010 de 8EF — SNI est bien Ilha das Cobras, baie de Rio-de-Janeiro, 43° 09' W 22° 52' S — Portée 150 milles... sur QRH 600 m.l (8EF)

SQL — QRA : Labréa, prov. Amazonas, Brazil, 67° 20' W 7° 30' S est une station située à l'intérieur du pays et ouverte à la correspondance publique dans les relations intérieures. — La nomenclature ne donne pas ses caractéristiques. — 73's. (8EF)

Postes entendus par R091 (C. Conte, 24, Allée du Rocher, Clichy-s-Bois, S.-&-O.). — Du 27-2 au 14-3-26 (à 35-90 m.) :

France : 8bu — 8cn — 8ddh — 8di — 8ee — 8én — 8eu — 8év — 8fu — il — fl2 — 8gi — 8gj — 8gra — 8gsm — 8gst
8iu — 8ix — 8jms — 8ju — 8jyz — 8mb — 8mm — 8nn — 8pal — 8pép — 8py — 8ras — 8rbp — 8rcb — 8rf — 8rs — 8rz — 8sax — 8sd — 8smr — 8sot — 8sas — 8sat — 8sk — 8vx — 8ypm — 8voz — 7vx — ocmv — oeng — 8xar

Angleterre : 2bu — 2fk — 2go — 2ia — 2j — 2qb — 2sw
2to — 2tu — 2wj — 5dh — 5gs — 5gq — 5ku — 5kz — 5ma
5sz — 5uo — 5us — 5yk — 5za — 5wq — 5vv — 6az — 6ch
6ft — 6gz — 6hb — 6ia — 6ip — 6jv — 6mv — 6qq — 6rm
6ut — 6ug — 6yd — gfc — gfp — 2vw — 6da — 6mu

Belgique : b1 — b9 — e9 — h6 — p7 — r2 — s1 — s4 — s5
u3 — v2 — d8

Italie : las — lat — lay — lbb — lce — lch — lma — lqn
Hollande : 0fp — 0pm — 0xq — 0wb — 0wf — pb7 — pc2

Suède : sdk — smsp — smsr — smuw
Espagne : ear9 — ear21 — ear22 — ear23

Allemagne : k8chr — 4al — 4pf — kws
Danemark : 7bz — 7ew — 7zm

Palestine : 6yx — 6zk — PR : 4kt — 4sa
Canada : lag — 2bg — Finlande : 2nd — YS : 7xx — Po-

logne : tpax — Luxembourg : lag — Russie : nrl — Malte
gha — Autriche : 0aa — Madère : p3fz

USA : lahb, lafp — laxa — law — lbz — lcal — 2ew
2bm — 2ch — 2gp — 2pp — 2wh — 2zy — 3aha — 3au — 3cjin — 3dwt — 3lw — 4gy — 4ua — 4ur — 8don — 8xe — 9dm — wir — wis — ntt

Postes entendus par F8UDI. — Du 8-3 au 14-3-26 (à 30-50) :

France : onm, oeng, 1lu (Casablanca), 7vx, 8bm, 8cs, 8dk, 8eu, 8fu, 8ga, 8gi, 8gsm, 8he, 8il, 8jr, 8kb, 8mm, 8pa, 8rt, 8rf, 8rz, 8sm, 8ssm, 8tvi, 8vo, 8xc, 8yor
Angleterre : 2cc, 2co, 2jj, 2lz, 2kt, 5dh, 5il, 6al, 6fr, 6jj, 6jv, 6pg

USA : lahb, lafp, lcmp, lco, lcv, lyb, lyx, 2am, 2bm, 2cjo, 2cpa, 2ft, 2fo, 8mja

Belgique : b1, b2, o8, u2, y4
Italie : lad, lag, lau, las, lay, lat, lbw, lcr, lgs,

Espagne : ear9, ear20, ear21, ear22, ear23
Portugal : 3co, 3fz, 3gb

Hollande : 0rb, 0wc, 0xq, 0za, 12bb
Allemagne : kpl, i2, pf4 — Luxembourg : l1ag

Finlande : 2nd — PR : 4je, 4k — Brésil : lab, lib, 2af — Norvège : lala — Divers : ldd, eac9, eac10

F 8JN vient de QSO PI 3AA dont le QRA est F. Jonsson, Elser Baquio Philippines Islands. PI 3AA est sur 36 QRH en AC, il était 8r chez 8JN et ce dernier 8u aux Philippines. Heure 1930 gmt. PI 3AA dit être situé sur une montagne très élevée où il fait froid, il était environ 4 h. du matin chez lui au moment du QSO. (F 8JN).

8VO demande le QRA de STI et de L1AS avec qui il a été QSO. Tks. (8VO).

8HM demande le QRA de R BA1 et de R268. — Tks.

R284 remercie MSU pour QRA de OCDJ

8DI et 8VO — Mci bep pr qra de 8AA.

GEFT — Navire anglais « Concord » actuellement à Singapour avec lequel 8IP a effectué qso. — grk r6 37.50

A VENDRE Un transfo « Ferris », 110 volts 50 périodes, Secondaire 500 + 500. — S'adresser à M. Fontaine, 19, rue du Chemin-de-Fer, Enghien.

Postes entendus par M. J. Balta, rue Cortes, 564-2°, Barcelone (Espagne). — Ecoute pendant Janvier et Février sur Schnell + 1 BF :

Belgique : p2 - b2 - s4 - c22 - r2 - z2 - 4yz - v3 - k3 - Danemark : 7vx

Espagne : ear6 - eac9 - eac5 - eac3 - ear25

France : octu - fw - 8wvz - 8hm - 8dk - 8eu - 8jc 8jn - 8ns - 8ip - oncng - ain - 8go - onm - 8sm - 8ez 8jz - 8ij

Angleterre : 5dh - 2od - 5ma - 2dr - 2lz - 2oq - 2cc 6tm - 6yn - 2fm - gbl - 2lh - 5xa - 2gm - 5da - 6zk 5kz - 6nf - 2wj - 2lz

Italie : 1rm - 1gw - 1ce

Allemagne : y5 - w7 - agz - f7

Hollande : 0f3 - pell - 0gg - pb7

Portugal : 1af - 1ap - 1cm

USA : 2ahm - 2wh - wir - wiz - NZ : 2xa - 1ax -

Divers : urs - xg

Indicatifs entendus par M. L. Bensimhom, B.P. 19, Casablanca (Maroc). — Ecoute en Février 1926 :

France : 8ddh - 8hm - 8kwm - 8al - 8pep - 8hsf - 8sax - 8rgs - 8z3 - 8hu - 8az - 8eu - Majo - 8mm - 8ct - 8can - 8xp - 8fan - 8duch - 8rit - 8ldr - oncng 8fp - 8bbq - 8smr - 8en - 8ns2 - 8pm - 8ras - 8ce - 8hfd - 8fi - 8iu

Hollande : 0hb - stb

Angleterre : 2oq - 5ha - 2lf - 6td - 6fd - 6rm - 5sz 6tm - 2bz - 6gh - 6zc - 2it - 6yd - 2ek - 2qv - gfp 2bz - 6su

Italie : 1fp - 1bk - 1no - 1ma - ics - 1nc - 1ce - 1gn

Belgique : k2 - 4yz - d4 - b2 - u3 - s4 - 4rs - m2

Espagne : ear23 - ear22 - ear24

Bésil : 2af - 1af - 1al - 1aw - 1ac - 1bd

Madère : p3zf - p3co - p3gb - PR : 4je - 4sa

USA : 1aao - 1cmp - 4gy - 1aac - 5att - 2ahk - 2ax

1ahb - 1auc - 1air - 3ckj - 8bqk - not - 1xm - 2cvj

3ld - 3edk - 4gx - 8xe - ntt - 6jm

Norvège : 1alg - Autriche : 0aa - Australie : 2cm -

Suède : smxu - sgc - Palestine : 6zk - 6yx

NZ : 2ac - 2xa - 1ax - 1ao - 4ar

Indicatifs entendus par M. Raymond van Raepenbusch (R220), 14, rue de Bizerte à Tunis. — Ecoute en Janvier et Février :

Angleterre : 2bz - 2cc - 2df - 2fm - 2lz - 2nb - 2nm 2oq - 5ha - 5ma - 5pm - 5rz - 5yk - 6al - 6er - 6kk 6nf - 6td - 6tm - 6yu - 6zm

Allemagne : 18 - k7 - w9 - y5 - y8

Belgique : b2 - b7 - c2 - c22 - d2 - d4 - o2 - p2 -

q2 - r2 - u2 - u3 - v2 - y2 - z1 - z2 - 4yz - 82b

Canada : 1ar - 2be - 8ar

Espagne : ear9 - ear10 - ear22 - ear23 - ear24

USA : 1aao - 1afy - 1ahb - 1aiu - 1akz - 1bhm -

1cal - 1ckp - 1cmf - 1cmp - 1cmx - 1hj - 1ii - 1kmx

1rd - 1sw - 1wl - 2abx - 2ahl - 2aim - 2ais - 2bm -

2bw - 2cmf - 2cvj - 2cxy - 2hg - 2ikb - 2kr - 2nz -

3bwj - 3ckl - 3ld - 4dh - 4gy - 4rm - 8zu - 9adk

Finlande : 2bs - 2co - 2nd - 2nn - 3ah

France : 8aix - 8bdy - 8bf - 8ca - 8dk - 8dp - 8ee

8en - 8eu - 8ev - 8ez - 8gi - 8gra - 8hfd - 8hm - 8hu

8ip - 8ip - 8jc - 8jn - 8jms - 8kwm - 8lin - 8nn -

8oic - 8pep - 8pxk - 8pm - 8rgs - 8rit - 8rv - 8sax

8smr - 8udi - 8vx - 8xp - 8xi - 8yor - 8zm

Hollande : 0ma - 0wb - pb7 - pe2

Italie : 1aa - 1ad - 1aj - 1as - 1at - 1ay - 1bk - 1fp

1gn - 1ka - 1ma - 1nc - 1qn - 1rm - 1rt

Luxembourg : 1jw - 1sl

Porto-Rico : 2sa - 4je - 4sa - 4ur

Divers : byc - kpl - saj - 7mt - plaf - csokl -

pe6zk - q2mk - gbl - 2kx

Postes entendus par R284 sur Reinartz, 1 lpe (7.70-130 m.) Ecoute du 11-2-26 au 10-3-26 :

France : 8akl - 8ar - 8ec - 8eg - 8de - 8gk - 8jrk -

8kk - 8lgd - 8lz - 8ncx - 8oic - 8pla - 10kz

Angleterre : 2zb - 5mq - 5uw - 5yg - 6da - 6kb

Belgique : o8 - w1 - 4o11 - Espagne : ear6

Allemagne : k7 - q5 - y5 - 4cn

Hollande : 0nf - 0pp - 0bb - 0r4 - 0ro

Poste entendus par M. P. Dupuy (R285), Aumale (S.-L.). — Ecoute du 4 au 12 Mars (P. 30-60 m.) :

F : 7vx - 8ddh - 8dgs - 8eu - 8gm - 8gsm - 8ip - 8kwm - 8mac - 8mm - 8oic - 8pep - 8rbp - 8ric - 8tk

8tvi - 8vx - Maroc : oncng

G : 2bi - 2kf - 2kz - 2lz - 2qb - 2ro - 2xy - 5at -

5dh - 5ha - 5hs - 5ku - 5kz - 5lf - 5ls - 5ma - 5tz -

6hf - 6ia - 6ko - 6mu - 6mx - 6td - 6wg - 6yd - akb

B : c22 - h6 - 4fb

I : las - lau - lax - 1bw - 1ma

K : 4pf - 4wm - kpl - kyb - v8

N : 0rwr - 0pm - YS : 7xx - S : 2nd - PR : 4sa -

BZ : 1al - E : ear23

U : 1bad - 1bi - 1cmx - 1vy - 2agq - 2cvj - 2mm -

2xu - 3eah - 3chg - 1rd

Divers : tpav - onm - gbm - 8ns3 - smvj - smxv

Indicatifs entendus par M. R. Larcher (R010), 17, rue Fessart, Boulogne-Billancourt (Seine). — Du 28-2 au 13-3-26 sur Bourne + 1 BF (antenne intérieure 4 m. 50, λ 25-40 m. :

Allemagne : v8 - kpl - Amérique : 1air (O)

Angleterre : 2oc - 2so - 2aw - 2bm - 6ep - 6ia

Argentine : fa3 - Autriche (P) : 0aa

Belgique : b9 - g5 - w1 - k44

Bésil : 1ax - 1bi - 2ab - 2sf - 1bd

Espagne : eac2

France : 8er - 8sww - 8ir - 8lmm - 8oma - 8kb -

oncng

Italie : 1na - 1at - 1qn - 1ch

Russie : rrp - Suède : smas - smvj - Terre-Neuve : 8ar

Postes entendus par M. M. Lubin (R133), Villa Régina, Ferryville (Tunisie). — Ecoute du 1 au 7 Mars :

France : 8di - 8dgs - 8hm - 8mac - 8ja - 8ldr - 8ag

8hu - 8tk - 8rv - 8nn - 8sst - 8z - 8pm - 8sax - 8eu

8zb - 8mm - oncng - 8uss - 8ez - 8yor - 8da - 8gst

Angleterre : 2aa - 2od - 2oq - 2wv - 2bz - 2dr -

2qm - 2oj - 2qg - 2nh - 2kf - 5mb - 5nn - 5ma - 5sz

5gs - 5lb - 6td - 6vp - 6ep - 6jh - 6zm - 6sz - 6fa

Italie : 1as - 1at - 1bw - 1ch - 1fl - 1ma - 1rt - 1qn

Hollande : 0ms - 0rp - 0ap - 0fp

Belgique : bo8 - 4rs - k3 - 8z - p7

Allemagne : kpl - k7 - 4fl - 4al

Espagne : ear22 - ear23 - ear24

Russie : rerl (QRA : Leningrad Central Radio Labora-

tory, prof. Rozarsky) - rln

Divers : pe6zk - 1dh (Bagdad) - p3gb - m2xp - not

sdk - ghb - 6tg - gelt

Postes entendus du 1^{er} au 15 Mars par M. M. Goud, Banque de France, Vernon (Eure) :

France : 8ag - 8cax - 8di - 8ee - 8gi - 8gm - 8hm

8hu - 8hgf - 8il - 8jms - 8jn - 8ju - 8jyz - 8kb - 8py

8smr - 8sot

Belgique : b9 - c22 - g6 - k3 - k6 - k8 - o8 - 4rm

Allemagne : 12 - 8chr

Angleterre : akb - 2wv - 5kz - 5so - 5td - 5tz -

6iw - 6uz - Espagne : ear9

Hollande : 0pm - 0wb - 0vc - 0za

Italie : 1at - 1gw - 1rt

Divers : wir - wiz - z4ac - bz1af - u1si - u4gy



Nids d'Abeilles duolateral INTEGRA Bakélisés

Montés à Pivots

Montés à broches de 5, écartement 14.

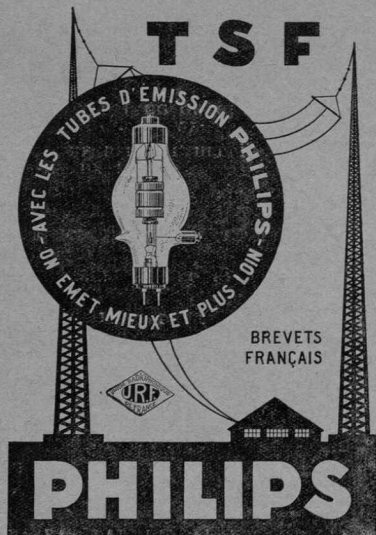
— — — 4. — 18.

Supports à pivots.

Supports à manches de commande pour toutes broches et écartements.

A. de PERCY, 6, rue Jules-Simon, Boulogne-sur-Seine
Téléph. 921 à Boulogne

Conditions avantageuses à MM. les Constructeurs et Revendeurs



“ RADIO-AMATEURS ”

Publication pratique et technique de la T.S.F.

Organe de l'Association des Radio-Amateurs Français

Abonnement : FRANCE : 15 fr. — ÉTRANGER : 24 fr.

Rédaction et Administration :

45, Rue Saint-Sébastien, PARIS (XI^e)

Pensez à votre réabonnement

GRAMMONT



Type « Universel » 5 à 10 watts

Type 20 watts

Type 45 watts

Type 60 watts, à cornes.

Type 150 watts, à cornes.

LAMPES FOTOS POUR ÉMISSION

Lisez tous

“ Le Haut-Parleur ”

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :

L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.

(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)

ABONNEMENT : 20 fr. par an (52 n°). — Le n° : 50 c.

27, rue Nicole, Paris.

Piles sèches « HELLESENS »

Grande capacité. — Très longue durée.



E. MOSSÉ, 16, Avenue de Villiers, PARIS (17)

----- JOURNAL DES 8 -----

PARAISANT CHAQUE SAMEDI

ORGANE OFFICIEL DU " RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS " (R.E.F.) (SECTION FRANÇAISE DE L'I.A.R.U.)

Le JOURNAL DES 8 est l'organe spécial de liaison entre les amateurs émetteurs du Monde entier, et des Correspondants dans les Pays suivants :

Algérie, Amérique, Angleterre, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Chine, Danemark, Espagne, France, Grèce, Hollande, Irlande, Italie, Indo-Chine, Luxembourg, Norvège, Nouvelle-Zélande, Maroc, Mésopotamie, Perse, Pologne, Portugal, Russie, Suède, Suisse, Tchéco Slovaquie, Tunisie, Yougo Slave.

ABONNEMENTS :

France (pour un an)..... 30 fr.

Etranger (pour un an)..... 45 fr.

Remise 20 o/o aux Membres R.E.F. et I.A.R.U.

Administration :

Imprimerie VEUCLIN

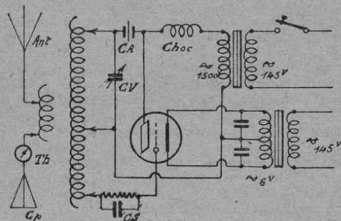
RUGLES (EURE)

Téléphone : RUGLES N° 6

Chèques Postaux : Rouen 7952

F 8BU

L. LEDEUR, 17, Grand'Rue, Lure (Haute-Saône)



Montage = Hartley à plaque accordée et excitation indirecte de l'antenne.

Self d'antenne = 4 spires 0.13 cm.

Self plaque = 6 spires 0.12 cm.

Self grille = 7 spires 0.12 cm.

CV = Condensateur à air 0.2/1000 MF.

CS = Résistance « Carbone » 10.000 ohms et condensateur 1/1000.

Choc = Self 200 tours sur cylindre 0.6 cm.

Valve = Lampe 60 w. Grammont.

Th = Thermique 0 à 1 ampère.

Antenne = Cage cylindrique 0 m. 50 à 3 fils de 11 m., hauteur 13/14 m.

Contre poids = 1 fil de 20 m. à 8/9 m. de hauteur.

Longueur d'onde normale = 44 m. 50 environ correspondant à la 3^e harmonique du circuit antenne-terre. Sur cette, l'intensité antenne est de 0, 4 à 0, 55, suivant le voltage du secteur.

L'ensemble antenne-contre poids est très mal dégagé (hauteur de l'antenne inférieure à celle des toits avoisinants et proximité de toits en zinc). Le contre poids utilisé en premier lieu comprenait 2 fils de 11 m. à 4 m. du sol ; le DX maximum était alors de 2000 km. ; le changement de contre poids (1 fil de 20 m. mieux dégagé) a permis d'abord un QSO avec LA 1A (2600 km.), puis avec C 8AR (Terre-Neuve, 4500 km.).

NB. — La même station équipée avec 1 lpe ordinaire de réception, 500 v. plaque (régénérée MS), a permis une portée de 900 km., grk r4-5

Réseau des Emetteurs Français

(R.E.F.)

Section française de l'Union Internationale des Amateurs

Programme des essais d'émission de la station militaire OCMV (Mont-Valérien, Suresnes, Seine).

— Les essais sur ondes d'amateur seront effectués par le poste OCMV dans le courant de la semaine du 29-3 au 2-4 inclus, aux heures suivantes :

10 h.; 11 h.; 12 h. 30; 13 h. 30; 16 h.; 19 h.; 20 h.; 21 h.; 22 h.

Les émissions seront effectuées soit sur 600 périodes, soit sur courant continu.

L'appel sera fait de la façon suivante :

« QST de OCMV — Ici Mont-Valérien Seine France »

Prière d'indiquer de façon aussi exacte que possible : QRH, QSB, GRK et le texte reçu.

Adresser les QSL soit directement, soit via « Jd3 ». Tks

« 8 » sous les drapeaux. — Le R.E.F. porte à la connaissance des jeunes gens qu'ils peuvent être membres actifs pendant la durée de leur service militaire, conformément à la lettre ci-dessous :

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE LA GUERRE

Paris, le 13-2-1926.

CABINET
DU MINISTRE

à M. le Président de la Société
dite « RÉSEAU DES ÉMETTEURS
FRANÇAIS », 20, Avenue Didier à
Gagny (Seine-et-Oise).

Monsieur le Président,

Par lettre en date du 1^{er} Décembre 1925, vous avez demandé, pour les militaires de l'armée active, l'autorisation de faire partie de la Société dite Réseau des Emetteurs Français.

J'ai l'honneur de vous faire connaître que, par circulaire du 23 février 1926, cette autorisation a été accordée, sous les réserves d'usage.

Veuillez agréer, Monsieur le Président, l'assurance de ma considération distinguée.

Pour le Ministre et par son ordre :

Le Général, Chef de Cabinet,
(Illisible).

QRA... QSL... QSO...

ESSAIS DE F 8JF

La station F 8JF qui était silencieuse depuis quelques mois, maintenant complètement transformée a repris ses essais.

L'alimentation est entièrement faite par dynamos à 6 et à 1000 volts. Le courant H.T. assez bien filtré donne une note pure légèrement modulée. L'émetteur est un Mesny utilisant 2 lps Fotos de 150 watts. L'antenne est une cage de 30 m. de long, comprenant 8 fils à la base, 16 au sommet, sa hauteur va de 10 à 21 m. Cet ensemble nous paraît rendre assez bien, un essai préliminaire nous ayant permis QSO avec NZ 4AL qui nous recevait r4.

Des essais sur la propagation de l'onde de 43 m. seront entrepris les 5-6 et 7 Avril 1926. Ils commenceront le 5 à 00 h. 00 et se termineront le 7 à 24 h. 00 tmg. Pendant ces 72 heures, 8JF travaillera sans interruption en s'efforçant de maintenir la puissance constante.

Ces émissions seront faites sous forme de QSO's, nous prions donc tous les émetteurs de bien vouloir nous appeler quand ils entendront un CQ de 8JF et nous leur demandons, surtout de consentir à faire de nombreux QSO's avec nous durant ces 3 jours. De plus nous demandons à tous les amateurs faisant de la réception des ondes courtes de nous écouter le plus grand nombre possible de fois pendant ces essais et de noter chaque fois avec grand soin l'intensité à la réception de nos signaux. Il n'est pas difficile à un amateur sérieux, d'écouter plusieurs fois dans la même journée (et dans la même nuit) un poste qu'il a pu repérer une première fois, il lui suffit ensuite d'allumer ses lampes, refaire le réglage trouvé et noter QRK.

Le mal que cela lui occasionne n'est pas grand et cela lui permet de nous rendre service et de rendre service à la TSF d'autant plus que dans le cas qui nous intéresse 8JF devant travailler constamment, le collaborateur ne peut rester longtemps sans l'entendre.

Enfin tous les amateurs, émetteurs ou non, pourraient-ils nous envoyer leurs résultats d'écoutes des ondes de 30-45 m. durant ces 5-6-7 Avril, en notant, chaque fois qu'ils entendent le même poste (entre autres WIZ, WQO, FW....), les variations d'intensité qu'ils peuvent remarquer. C'est surtout par de multiples écoutes des mêmes postes, pendant ces 72 heures, que nous pourrions obtenir des renseignements intéressants, concernant l'onde de 43 mètres.

Nous sommes à l'entière disposition des auditeurs bénévoles qui voudraient bien nous écrire pour leur donner tous les renseignements dont ils pourraient avoir besoin. Pse d'adresser toute la correspondance à: Radio 8JF, Route de Paris, Vernon, Eure (France). Il sera répondu le plus tôt possible à toutes les lettres reçues.

Donc merci d'avance OM's et au travail.

(8JF)

Tous les émetteurs « 8 » et les écouteurs outillés pour toucher ou entendre les 6^e, 7^e district USA et les Iles Hawai sont priés de s'adresser à 8JN pour le cas où ils désireraient participer à un test bilatéral qui aura lieu prochainement. — QRA 8JN : radio 8JN, Melun (S.-&-M.).

F8BQ de EAR23. — Moi cep OM pour QSL de mes signaux via Jd8 et pr votre crd via EARL. — Je vous envoie crd par poste. Je fais émission chaque jour à partir de 21 h. gmt et espère être QSO bientôt. Pse votre QRH. Tks et 73's.

M. Leif Salicath de 8BP — Vre demande communiquée directement au fabricant qui va écrire.

F 8HLL reprendra ses émissions à partir du 28 Mars, jusqu'au 11 Avril, QRH entre 33 et 45 m. — QSB RAC 50 périodes brut. — Il sera fait fait essai de nouveau montage et QSL seront très appréciés. — Tks à tous.

PHONIE — Pse aux amateurs (région parisienne) faisant émission phonie sur 80 m. environ, d'écrire à M. J. Quinet, 15, rue Hégésippe-Moreau, Paris (18^e), qui désire leur bon concours pour essayer appareils spéciaux de réception.

8TK de 8TIS — Pse QRA pr crd.

Pour son arrivée au Maroc 8R1C opéré par l'ex ITZ a réussi en trois jours consécutifs les QSO suivants: 8PEP 8KWM, 8RIT, 1 IRM (Tas du QRM), 1GW, 8MB, P 3FZ, P 3GB, U IRD, U 2CVJ, U 4GY (en Floride qui annonce r6).

R091, R284, MSU de R294 — Si j'ai insisté pour QRA de OGDJ c'est que l'année dernière à cette époque, je recevais OGDJ r9 et OGDH r6 (le 31-3-25 à 2125 sur 90 m.) J'ai demandé et reçu par lettre de la TSFM que le QRA de OGDJ est à Djibouti, le supplément de la TSFM l'indique ainsi également. — Best 73's om.

APPEL — Ds le n° 83 j'ai lu un article de 8PEP sur les CQ. Je suis entièrement de son avis. Il est évident que l'on perdrait moins de temps, si à la fin d'une transmission, au lieu de relancer un CQ, on écoutait si un autre amateur ne vous appelle pas. Cela se fait couramment en Amérique. Mais il faudrait pr cela que le poste qui termine, au lieu de faire simplement VA, ajoute pr bien montrer qu'il a fini et qu'il se remet sur écoute, un **GN** par exemple, ou le signe appel **— — — — —** (F 8IL).

F 8JN à QSO le 20 mars à 22 h. Pi CD8 qui est une station des Iles Philippines à Rizal, grh 37 m. qsb RAC genre USA. Pi CD8 va essayer de tenir un horaire avec 8JN à 22 h. gmt soit environ 5 h. du matin chez Pi CD8.

Le QSP serait-il un nouveau sport pour les OM fatigués de l'éternel QSO ? Voici les derniers QSP réalisés par F 8JN :

F 8JN-OA6N-GEFT-8JN
F 8JN-NRL-Z2AC-8JN
F 8JN-NRL-BZ1AC-8JN
F 8JN-OA6N-F8BQ-BZ1AC-BZ1IB-F8JN
F 8JN-Pe6ZK-BZ1AC-8JN

Le QSP F8JN-OA6N-Z2AC-8JN n'est pas bouclé, après un mois passé d'efforts Z2AC n'est pas encore arrivé à entendre OA6N et même situation chez OA6N. Et cependant au même moment F 8JN converse avec OA6N et Z2AC.

Chine — Vci QRA d'un nouveau correspondant chinois au « Jd8 » : G. W. FISK, 303, Victoria Road, Tientsin, N. China.

F 8ZW a été entendu le 7-2-26 r6 par M. Fisk.

CQ de 8PY — Qui pourrait me donner QRA de la station X2M avec qui ai été QSO le 30-3 à 1830 gmt. Il donnait QRB 1000 km. (?) — Tks es 73's.

8GYN de F 8BP — Oui, le Jd8 relaye crd pr ts pays.

Changement de QRA — F 8GM : A. Chaye-Dalmar, 20, rue Luzel, Saint-Brieuc (Côtes-du-Nord).

Désormais 8WR 27 d'Amiens appellera sous l'indicatif 8WR d'Amiens. Les amateurs émetteurs en phonie travaillant dans un rayon de 100 km. d'Amiens sont priés de lui écrire pour effectuer QSO. — Ecrire: 8WR d'Amiens via « Jd8 ».

8ABF fait des essais en phonie le soir de 2030 à 2050 sur 60 m. environ. — Pse QSL via Jd8

De U 2AIM : Nat. Pfeiffer 1815 Winick Place New York City, NY. — « Su om pse tell F 8GM, 8WAG, 8DP, 8CA that I have never recvd their crds. I sent them two crds each. Ur my sixth (6th) « F » wrked but I have onli 1 « F » crd yet. F 8YOR hi... hi... (Relai 8DK). »

8HS est prié de réclamer à 8DK une crd de Y DCR.

C22 bf R284. — Mei bcp pr crd. Bientôt QRV sur 45 m. et 21pss.

B 08 demande QRA de 3XX en Islande.

G 5ZG est l'indicatif qui vient d'être attribué à R.P. Hawkey, 3 Grange Avenue, Woodford, Essex (England). — Emissions sur 45 ou 90 m.

CQ de R294 — Qui voudrait donner le QRA exact de Z 4AC. Merci d'avance.

Albert E. Scarlett, Jr. 11 Cooley Place, Mount Vernon, New York, demande QRA des postes suivants :
NRDM — BZ 2XM — PT5 — PMA

8SAX serait heureux savoir qui a répondu à son CQ le 18-3 à 13 h. 20 sur 46 m. QSB.RAC. N'ai pu lire indicatif, étiez qrz, qrm et qss. Excusez, Best 23's om.

8JN vient de QSO GEFT qui est le navire de guerre anglais HMS « Concord ». Il était à Colombo, île de Ceylan et recevait 8JN r6.

8JN a QSO M 1J (Mexique) qui est très QSA vers 6 h. 30gmt matin. à 33 m.

OA6N l'as Sud Africain bien connu des écouters de DX était commandant d'escadrille sur le front français de 15 à 18. — OM, parlez français à OA6N si vous désirez lui faire plaisir. (Information 8JN).

8DI de R221 — Tks pr qra u 2akm.

QRA de D 7BX et de GECQ demandés par R221.

F 7VX demande QRA de S 2CO

Pierre Nettersheim, 6 rue de l'Eglise, Poix de la Somme demande le QRA de 3WQ

8JZ, 8IL, 8PEP, R221 de F 8JMS — Vy tks pr qra de 4JE

8JMS demande QRA de SAB et GEFT. Tks.

F 8RVN trouve que pas mal d'amateurs abusent : Il a adressé depuis le 21-1 tant en France qu'à l'étranger 61 crd QSL, 4 seulement lui ont répondu.

CQ de 8BP — La place manque ici pr publier réclamations concernant « pêcheurs de crd » qui ne répondent pas. Donnons-nr réciproquement le nom des « pêcheurs » auxquels nous ne répondrons plus. *

Gi 6TB (Belfast) — Emissions les Dimanches de 1030 à 1230, de 1400 à 1530, à 45 m.

QST « Hams hollandais non autorisés ont été perquisitionnés; ne plus leur envoyer QSL et ne plus jamais communiquer leur QRA; appareils et QSL confisqués. Pse QSR ce msg au plus d'amateurs possible ».

Cette information a été communiquée, le même jour, au « Jd8 » par les postes suivants : R054, F8DDH, N0PX, BH6, BM2, F8BU, N0ii, F8IL, F8RF, F8CC, F7VX, F8JN, EARI, F8DI, F8PY.

8ZB prie les amateurs avec qui il a QSO et qui n'auraient pas reçu QSL de réclamer via Jd8. Il fait toujours des essais en QRP et les QSL détaillés sont très utiles. Pse les envoyer via Jd8 ou via R054 (J. Bouchard, route de Corcelles, Dijon) qui transmettra.

(Note de OA6N Afrique du Sud. — Comme suite à la publication dans le Jd8 par 8JZ de la réception des signaux de OA6N à midi 30 sur cadre, OA6N demande aux « 8 » d'écouter dimanche 21 Mars ses émissions comme suit :

De 12.00 à 12.15 gmt : OA6N appelle la France.

De 12.15 à 12.30 gmt : La France appelle OA6N.

De 12.30 à 12.45 gmt : OA6N appelle la France.

De 12.45 à 13.00 gmt : La France appelle OA6N.

Pour donner plus de certitude au test, OA6N va passer un mot conventionnel connu seulement de lui. — Centralisation des renseignements chez 8JN et communication par 8JN via Jd8 des résultats généraux. — OA6N est QRV à reporter ces essais un autre dimanche ou jour de sesi celui-ci est négatif par suite du manque d'écouteurs. — OM QSL à 8JN 1° : si vous avez entendu ; 2° : si vous avez écouté sans rien recevoir. Inutile de QSL si vous n'êtes pas libre pour vous éviter dérangement. (8JN)

P.S. — Si 8JN est à court de temps pour prévenir les OM par Jd8, il fera passer des « en l'air » par quelques stations, OM écoulez les CQ suivis d'un texte. 8JN remercie ces stations à l'avance.

TEST avec OA6N — Sur tous les rapports reçus au sujet du test fait par OA6N à 12 h. 13gmt aucun n'apporte la réception de ses signaux à cette heure-là. OA6N fait connaître aux hams qui suivent et répondent à ses appels qu'il a entendu personne. (F8JN).

EAR Notre dévoué correspondant espagnol, M. MIGUEL MOYA (EAR1) nous informe qu'il vient d'organiser « L'Association EAR », (section espagnole de l'I.A.R.U.). — Un Bulletin « EAR », organe officiel de l'Association, sera adressé gratuitement aux Membres.

Nous adressons nos vives félicitations à M. MIGUEL MOYA pour son dévouement inlassable à la cause des amateurs-émetteurs.

8PY serait heureux de savoir quelle station a répondu à un de ses CQ, le 24-3-26, à 13 h. 20gmt. — qsb accw ; qrk r2 ; qrh 45. — Pse qsl avec détails via Jd8. Tks.

Le msg relatif aux « N » a été QSR dans le monde entier en moins de 24 h. par des hams F, G, E, B, I, D, U.

8DI fig 6BT — XGB1 est anglais, dans le Sud-Est de l'Europe (indicatif non officiel). Ne connaissons pas QRA.

Attention — Il existe deux 8KK, deux 8JMS (un à Reims, l'autre à Paris) ; deux 8HFD (un à Rouen, l'autre à Hazebrouck. (8KK).

QST de 8EF — 8EF reprend ses émissions sur 42 m. en tp et tg avec un nouvel appareillage. Pse ts om's qsl. 73s

R220 Kairouan de 8EF — Tks pr crd. Tt excusé. Hpe cl.

8VO ff 8EF — STI serait le navire brésilien « Itapuca » de la « Companhia Nacional de Navegação Costeira » à Rio de Janeiro.

F 8BX — M. Walter J. Deery, 121 Kathmere Rd, Brookline, Del. Co., Pa. demande QSL à F 8BX pour confirmer QSO avec puissance 5 watts.

Aux « 8 » de S 2BS via 8HM — « Best 73s à tous les « 8 »

Postes entendus par 8LMH, sur 2 lpes, les 24, 27 et 28 Février et les 2, 4, 5, 8, 11, 12, 13 et 14-Mars, antenne unifi-laire de 7 m., au 2^e étage :

France : 8ab - 8bf - 8bu - 8di - 8dk - 8ec - 8er - 8fu - 8fm - 8gra - 8hm - 8kd - 8ki - 8kz - 8gi - 8lm - 8nn - 8oc - 8ep - 8pax - 8pm - 8py - 8rit - 8rkl - 8udi, 8up, onm

Angleterre : 2baz, 2lz, 2bz, 2aw, 5xy, 5lb, 5ma, 5wk, 5sz, 5ku, 5us, 5dm, 6vp, 6yd, 6ep, 6qb, 6zm, 6tg

Hollande : 0aw, 0wb, 0rz, 0pm, 0ez, 0za, np57, nstb

Italie : 1er, 1gw, 1ax, 1ce, 1bf, 1bw, 1ch

Belgique : p2, o8, s1, f8, b2

Brésil : 1ac, 1ao, 6qa

USA : 1lb, 1vy, 1aao, 1axa, 1cal, 1bam, 1cmp, 1ap, 2xbb, 2wh, 2vj, 3aha, 3gf, 4rm

Divers : ke4, kpl, ear18, plaec, p3fz, s2nd

(Il est à remarquer que l'écoute des USA n'a été possible que les 12, 13 et 14 Mars, les autres jours, il fut impos-sible d'en accrocher).

Postes entendus par 8RVR. - Du 1^{er} au 16-3 :

France : 8al - 8di - 8mm - 8fnn - 8fp - 8hu - 8nn - 8fdi - 8pm - 8dk - 8jms - 8az - 8ez - 8gm - 8ut - 8rr - 8rit - 8tk - 8zm - 8ja - 8ez - 8au - 8fz - 8lpp - 8chb - 8do - 8ep - 8ot - 8eu - 8fz - 8ie - 8chr - 8ee - 8ss - 8ju - 8cid - 8jz - 8lm - 8gi - 8rn - 8lz - 8rb - 8rf - 8vo - 8tt - 8cax - 8fxd - 8rbp - 8fm - 1ag - octu - oeng

Angleterre : 2ar - 2ec - 2gy - 2aa - 2oj - 2xy - 2fo - 2cen - 2sm - 5hu - 5fq - 5ku - 5yg - 5ma - 5jw - 5so - 5fs - 5sz - 5td - 5my - 5vv - 5vt - 6ut - 6jo - 6ah - 6pg - 6ydb - 6yt - 6yd - 6yr - akv

Italie : 1bw - 1qn - 1ay - 1yn - 1ma - 1tu - 1ad - 1aa - 1as

Hollande : 0wf - 0wb - 0pm - 0aw - 0wa - 0ea - 0za - 0wc - 0px - pell - Pcuu - pb7

Allemagne : 4ga - k3

Belgique : b1 - w1 - b2 - b9 - c22 - m2 - s5 - y2 - s4 - a6 - k2 - o2 - o8 - u3 - e22

Suède : smuj - smui - smuv - smvh

Espagne : ear22 - ear23

USA : 1aao - 1agl - 1bg - 1bil - 1bmil - 1bz - 1bzg - 1cab - 1dl - 1ib - 1vjv - 1sw - 1rd - 2bum - 2cvj - 2ety - 2bq - 2ck - 2dd - 2cjb - 2nm - 2tsi - 2op - 2ha - 3jt - 4ut - 4ux - 5iz - 6msl - 6sum - 8bkm - 9hpt - 2nt - wiz - wir - wiq

Divers : fw - sab - wf - xum - gvp - pw - bz33 - 3dk - c2ic - d7mt - ys7xx - bz1al

Postes entendus par M. Alberto C. de Oliveira (P3CO), 90 The Western Telegraph C., Box 56 (Funchal-Madeira).

- Antenne Hertz, 1 D + 1 BF :

Amérique : 2kr - 1cal - 4rz - 1si - 1ckp - 2fo - 4it - 2bkr - 2btz - 1ack - 2cx1 - 5acl - 4rr - 1apv - 1bdk - 3cel - 2wm - 3adm - 8cer - 1am - 1bn - 1bul - 2cvo - 2bx - 1bw - 2abg - 3ql - 3tvk - 2dc - 1axa - 1caa - 1rd - 1cow - 2anq - 1cmp - 7np - 2dk - 2gp - 2amj - 4du - 2cj

Angleterre : 5oc - 6td - 2it - 5hs - 2nm - 2mx - 2wj - 2vq - 2ka - 6av - 5ma - 5lb - 2cc - 2lf - 2od - 5xy - 2dr - 2ba - 2jp - 2ma - 5sa - 2st - 5pm - 6yd - 2nh

France : 8ip - 8jn - 8bf - 8vx - 8ww - 8gra - 8kw - 8ru - 8ez - 8tk - 8ud - 8pm - 8yor

Belgique : y2 - p7 - z1 - 4yz - 7np

Brésil : 1ia - 1sq - 5ab - 1ap

Espagne : ear9 - ear10 - ear23

Italie : 1rm - 1am - 1as - 1bw - 1gw - 1ay - 1ef

Hollande : stb - 0aaa - pc2

Finlande : 2nd - Autriche : 0aa ou 0ta (?) - Maroc : 8mb - Algérie : 8alg

(QSL crd sur demande)

Postes entendus par M. Talayrac (8HM), 20, bis, Allée de Barcelone à Toulouse :

F : 8ju - 8ec - 8dk - 8ij - 8ip - 8jma - 8hu - 8lmm - 8kb - 8jn - 8oic - 8gst - 8tk - 8pex - 8vx - 8tis - 8st - 8rz - 8udi - Maroc - oeng

G : 2lz - 6kk - 5hj - gw11b

USA : ntt - nkf - lax - 2op - 2gk - 3hg - 3ld - 3qt

8cbi : 8a - 8drj - 8xe

A : e9 - u3 - m3 - y2

Italie : 1ch - 1bw - 1ad - 1as - 1bd - 1ma

BZ : 1ac - 1af - 1ao - 1aw - 1ib - 5aa

Divers : p3fz - rcr1 - s2co - s2bs - smvh - n0rp - pc2 - k4lv - rbal - oa6n - z2ac - z4ac

- Postes entendus par J. Gimart (R221), 14 Rue Riquet, Toulouse, sur 2 lpes, du 1 au 15-2-26 :

France : 8cax - 8cn - 8da - 8dk - 8bu - 8gi - 8hm - 8hu - 8il - 8iu - 8ip - 8jt - 8jms - 8jn - 8ldr - 8mjm - 8mm - 8nn - 8pex - 8pla - 8rit - 8rz - 8sax - 8smr - 8sas - 8sst - 8sz - 8udi - 8uss - 8vo - 8vu - 3ca - 7vx - ocmv - oeng - onm

Angleterre : 2bz - 2fm - 2it - 2qm - 2qv - 2xy - 5ha - 5hs - 5lf - 5ma - 5tz - 5xy - 6fa - 6ia - 6ko - 6qb - 6yu

Hollande : 0aaa - 0bl - 0fp - 0hb - 0pm - 0vn - 0wc - 0wf - pc2 - pcuu

Allemagne : i8 - k7 - kpl

Belgique : b1 - e9 - p7 - r2 - s3 - u3 - w1 - w7 - y2 - 4yz

Espagne : ear19 - ear22 - ear23

Italie : 1at - 1au - 1ax - 1ay - 1bw - 1co - 1cr - 1er - 1gw - 1no - 1qn - 1rt

USA : 1aiu - 1ajx - 1azd - 1btp - 1bxg - 1cal - 1di - 1cm - 1rd - 1ve - 2ahm - 2arm - 2crb - 2gk - 2pp - 2zv - 3aha - 3cel - 3chg - 3ckh - 3hg - 8avj - ntt

Brésil : 1af - 1ib - 5ab

Porto-Rico : 4je - 4sa

Australie : 3xo (20 h. 20)

Nouvelle-Zélande : 2bx (18 h. 15)

Divers : 8asc - gecq - gfp - b82 - hrm - sgl - 1alq - ys7xx - d7bx - p3fz - smui - s2co - Tunisie : 8gst - octu - oa6n

Postes reçus par M. P. Tabey, 1, Place Abondance, Lyon - Du 28-2 au 19-3 :

France : 8ar - 8b6 - 8bf - 8cs - 8di - 8dk - 8ddh - 8dgs - 8ec - 8gi - 8gm - 8gst - 8iu - 8jb - 8jms - 8ju - 8jyz - 8kb - 8lmm - 8mh - 8mac - 8mm - 8nn - 8mwb - 8pex - 8pm - 8rbp - 8rf - 8rvl - 8rvx - 8rit - 8smr - 8sz - 8tk - 8tmo - 8vo - 8xh - 8zb - 4rl - Maroc - oeng

Angleterre : 2cc - 2fa - 2fu - 2it - 2mi - 2nh - 2nm - 2oj - 8sz - 8tz - 6hf - 6ia - 6pu - 6yd - 6yx - akb

Belgique : b2 - b9 - e9 - h6 - m2 - o2 - o8 - r2 - s4 - s5 - w1 - x4 - y2

Italie : 1at - 1at - 1ax - 1ay - 1ch - 1et - 1fl - 1ma - 1mo - 1nq - 1rt

Hollande : 0wb - pb7 - stb

Espagne : ear9 - ear23

Allemagne : k7 - p6 - 4pf

Suède : smuv - smux - smvx

Etats-Unis : 1aao - 3aha - 3jw

Divers : d7bx - s2nd - ys7xx - p3gb

Piles sèches « HELLESENS »

Grande capacité. — Très longue durée.

E. MOSSÉ, 16, Avenue de Villiers, PARIS (17)



Sans-Filistes, demandez

La Trousse « Outillage Radio »

“ VAL D'OR ”

Joli coffret de chêne dans lequel est rassemblé, sous une forme élégante et pratique, un assortiment d'outils répondant à tous les besoins de l'amateur et spécialement étudié pour lui.

Ce coffret contient :

- 1 PORTE-FORET à manche creux, mandrin de 6 mm.
- 1 PORTE-OUTIL à manche creux, mandrin de 4 mm.
- 1 PORTE-TARAUD pour tarauds de 2 à 4 mm.
- 1 LIME plate de 20 cm.
- 1 PINCE UNIVERSELLE.
- 1 PINCE RONDE.
- 1 TOURNEVIS 2 usages.
- 7 MÈCHES : 2,5 — 3 — 3,4 — 4,1 — 4,3 — 5,2 — 6 mm.
- 2 TARAUDS de 2 et 4 mm.
- 1 CLÉ EN TUBE.

Prix du Coffret : 135 fr.

Etablissements du VAL D'OR

49, rue du Mont-Valérien, SAINT-CLOUD (Seine-et-Oise)

Postes entendus du 22-26 au 21-36 par E. Legros à Laqueune près Moulins (Allier). — Sur 1D Bourne :

France : 8ag — 8bf — 8ca — 8cf — 8ct — 8ddh — 8dk
8di — 8ee — 8eu — 8ez — 8fn — 8fu — 8gi — 8hu — 8ja —
8jb — 8jn — 8lmm — 8mm — 8oic — 8oma — 8pep — 8rf —
8rz — 8sax — 8smr — 8ssa — 8tk — 8usa — 8vo — 8ypm
3ca — 7vx — FL — FW — ocdj — oeng — onm

Angleterre : 2aa — 2fm — 2ia — 2kf — 2nm — 2od — 2to
2qb — 2xp — 2xy — 2zc — 2fd — 2ku — 2la — 2sz — 2wv
2tz — 2xt — 2ya — 2zd — 2gg — 2gm — 2ia — 2jv — 2no
2qb — 2ut — 2uz — 2vp — 2yd — 2yg — 2ya — 2gm — 2gp
Allemagne : k7 — y1 — 4al — 4lv — kpl

Belgique : b9 — d2 — d8 — e9 — k3 — l7 — m2 — p1 —
p2 — r2 — s1 — s4 — s5 — u3 — v8

Italie : lad — las — lat — lau — lay — lbk — lbw —
lco — lct — lgn — lgw — lma — lmt — lno — lqn — lrm
Hollande : 0aw — 0pm — 0rp — 0wb — 0wc — 0xq —
0za — pb7 — pc2 — pcll — stb

Luxembourg : lag — Finlande : 2co — 2nn — Divers :
ear22 — ear23 — tpa1 — rrp — anf — gha

Postes entendus par M^{me} et M. Godon-Mallet à St-Satur (Cher). — Du 15 au 21 Mars, 1 lpe Bourne, antenne 1 fil 12 mètres ou cadre 1 m. 70 (4 spires) :

F : 8dk — 8ddh — 8cx — 8bu — 8ee (excellente ph.) — 8da
8ip — 8gt — 8gsm — 8pam — 8py — 8ssa — 8slg — 8vo —
8vx — 8th — 8smr — 8hm — 8udi — 8gj — 8kb — 8ju —
8sax — 8tvi — 8rvi — 8jms — 8mgm

N : 0wf — 0wc
I : 1ct — 1ma — 1co — 1bd — 1cn — 1rt
B : s4 — g7 — w1 — d4 — d8 — sc5
G : 5da — 2cc — 2fm — 2wv
Divers : pb2 — pb7 — ear9 — ear21 — 7xx — h9ra — 2co
kpl

Postes entendus par M. Huchet (8JT), 28, rue Général Bedeau Nantes. — Les 20 et 21 Mars 1926 :

F : 8bf — 8bu — 8ca — 8co — 8dgs — 8ez — 8gi — 8gsm
8gz — 8if — 8ld — 8lmm — 8mm — 8oot — 8pam — 8pep
8rbp — 8rx — 8ssa — 8vo — 8zm — oeng

Angleterre : 2bi — 2bz — 2cc — 2fm — 2wv — 5da — 5hj
5iw — 5jw — 5ku — 5nf — 5qv — 5sz — 5tz — 5up — 5yk
5ym — 6bt — 6ep — 6fa — 6iv — 6lb — 6mu — 6mx — 6pg
6qb — 6su — 6vp — 6ut — 6uz — 6yd

B : g6 — h6 — p7 — s4 — s5
I : 1lp — 1gw
N : 0xg — 0wb — 0rd — stb
K : 4cn — ws — y8

Postes entendus par G. Vitry à Nuisement-sur-Coole (Marne). — Ecoute irrégulière du 9 au 21 Mars, sur 2 lpes :

France : 8ag — Maroc — ocmv — 8th — 8fp — 8vo —
hva — ocdj — 8fa — 8smr — 8yor — 8jms — 8lb — 8hu
8bmj — oeng — 8gv — 8ip — 8al — 8jn — 8lmm — 8tab —
8tab

Angleterre : 8yr — 6uz — 2od — 5yk — 5up — 6uz — 2vx
2nj — 5po — 6ft — 6ep — 2gy — 6ox — 6iv — 5so — 6mu
6wg — 2qv — 5us — 5jw — 5za — 2ct — 5wv

Belgique : r2 — u3 — d8 — v2 — g6 — e4 — s4 — 4yz
Amérique : 5oq — 2nz — 2av — 8ew — 8ur — 2ku — 2kg
8xe — 1ai — 2sq — 4bj — 8aly — 2cje — 3zo — 9clo — 3bt
3wu — 2cyx — 2zo

NZ : 2ac — 1ao — 4av
Espagne : 1bw — 1ma — 1ad — 1rt — 1as
Espagne : ear23 — ear9
Finlande : 2co — 2bs — 2ns

Brésil : 1fb — 1ia — Australie : 2cs — 3xo — 3bd —
Canada : 2be — Danemark : 1mt — 7bz — 7bx — Suède :
smr — smu — smaa

Divers : nstb — a2cs — 9am — kpl — gw 3zz — tpax
0wb — 7xx — p3tz — p3gb — kw3

Postes entendus par F8NN, sur Reinartz isolé au quartz — Du 1 au 16 Mars. — Emission 2ELM Mesny AC redressé et filtré 80 w.

France : 8ard — 8ee — 8sat — 8mm — onm
Angleterre : 2bzm — 2dr — 5so — 5gw — 5kz — 6zm —
6pg — 6ah — aca — akb
Belgique : o2 — b2

Allemagne : kpl — 4fl — Suède : smuk — smua
USA : 1aao — 1rd — 2cvj — 1bhm — 1axa — 3axa — 4gy
2bum — 8aly — 3pf — 1akz — 1bz — 4si — 2pf — 1vc —
8adg — 2nz — 8eq — 2lf (29 m.) — 2ugq — 1fh — 8dsm —
6nf

Brésil : 1af — 1ib — PR : 4je — 4us — Afrique du Sud :
oa6n — oa4x — Divers : n0wb — tpax — s2nc — clar —
ax3o — n22ac — egbh — egehl

Postes entendus par M. R.W. Mintrom, 62, Bartron St, Woolston, Ch. Ch. (New-Zealand) :

France : 8az — 8bf — 8bv — 8aix — 8co — 8ca — 8cs —
8ct — 8eé — 8eu — 8fh — 8fg — 8gm — 8go — 8gp — 8hm
8hu — 8ip — 8ix — 8ja — 8jc — 8jd — 8jn — 8jv — 8qq —
8rdl — 8sd — 8sz — 8tk — 8tok — 8vw — 8wag — 8xh —
8yor — 3ca

Espagne : ear2
Suède : smtn — smyy — smzs
Finlande : 2co — 2nn
Hollande : 0ba — 0bq — 0sv — pa9 — pcun — pb7
Belgique : b2 — b7 — b9 — 4ra — 4rs — 4yz
Allemagne : 2hr — i8
Danemark : 7zm — Suisse : 9ad
Italie : las — lau — lay — lco — ler — lgw — lgt — lno
1mt — 1rg — 1rm — 1rt
Tchéco-Slovaquie : okl

Postes entendus par M. Desgrouas à Vire (Calvados). — Du 7 au 21 mars :

France : 8bu — 8bf — 8ddh — 8dk — 8gsm — 8hu — 8ip
8iax — 8jms — 8ju — 8kb — 8lmm — 8mac — 8max — 8ns
8mm — 8ns — 8oic — 8pal — 8pep — 8py — 8rf — 8rit —
8rvi — 8sax — 8smr — 8sat — 8ssa — 8sz — 8tis — 8tk —
8tna — 8tvi — 8ut — 8vo — 8xar — 8yor — oeng — onm
x1

Angleterre : 2bi — 2bz — 2hq — 2jj — 2kf — 2ro — 2xy
5da — 5ft — 5ku — 5sz — 5tz — 5wv — 5xu — 5yv — 6ah
6da — 6hf — 6ia — 6jv — 6kk — 6kz — 6oh — 6pg — 6qb
6rm — 6su — 6ut — 6vp — 6wg — 6yd — 6zc — stl — akb

Belgique : b1 — b2 — b6 — b8 — e22 — f26 — h6
j2 — k3 — k44 — m2 — o2 — o8 — p11 — s1 — s2 — s4 — w1
w4 — 4rs

Hollande : 0gg — 0px — 0rp — 0wb — 0wc — 0wf — stb
Allemagne : j1 — y1 — p1 — 4lv — Italie : 1ad — 1as —
1ga — 1ia — 1rt — Espagne : ear9 — ear21 — ear23

Suède : smr — smua — smuj — smws — smyz
Divers : tpav — 8ch — 7bz — x2m — p3gb — ulrd — u1xn

Postes entendus par U 2PP, 605 Union Street, Schenectady N. Y. :

France : 17-2-26 : 8DK — 20-2-26 : 8FN r5 — 8RB r5 —
8YOR r6 — 8XP r6 — 8BF r5 — 8ZM r4 — 21-2-26 : 8DQ r6
8YOR f 8XP

Ont été appelés....

Le 10 Février : 8yor fu 1gr — 8gh fu 3acs.
Le 2 Mars : 8cs fu 2op — 8q fu 2cvj — 8nn fu 1rd — 8tk
fu 1bl

Le 15 Mars : 8di fu 2bq — 9da fu 1bg — p6e gu 5iz.
(8RVR)

Le 13-26 (0.40-50 m.) :
ber gu 8xe. 1rf fu 2bum. 1rm u 2bum. 1as fu 2pp. 8nm fu
3aha
(C. Conte R091)

ONDES ÉTALONNÉES

NKF — La grande station navale américaine de Washington DC USA transmet journellement sauf le dimanche sur les ondes suivantes :

(avant midi)	de 9 h. 30 à 9 h. 45	λ 21 m.
—	de 9 h. 45 à 10 h.	λ 18 m. 50
—	de 11 h. à midi	λ 18 m. 50
(après-midi)	de 2 h. 30 à 2 h. 45	λ 21 m.
—	de 2 h. 45 à 4 h.	λ 18 m. 50

(Heure de New York, c'est-à-dire que 9 h. 30 de New York font 14 h. 30 gmt en France.)

Tous les renseignements concernant ces émissions sont centralisés par F8JN qui va QSL. Voilà une bonne occasion pour les amateurs en R et pour étalonner ses circuits. (F8JN).

Le service d'ONDES ÉTALONNÉES de 8 DK qui a repris d'une façon normale depuis le Samedi 13 Mars, sera fait le Samedi 27 Mars, 3 et 10 Avril, à la station 8 DI de Nîmes, suivant le même horaire :

15 h. à 15 h. 10, sur 33 m. 50
15 h. 15 à 15 h. 20, sur 43 m.
15 h. 30 à 15 h. 40, sur 47 m.

L'émission du 27 sera en ACCW, les deux autres en RAC ou en DC.

(8 DI-8 DK)

Le LUNDI (heure TMG) :

Sur 290 m.	21.30	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	21.38	Série de traits (5")	— 3 —
—	21.41	Test de 8FM	— 1 —
—	21.42	ici 290 mètres	— 3 —
Sur 180 m.	21.55	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	22.03	série de traits (5")	— 3 —
—	22.06	Test de 8FM	— 1 —
—	22.07	ici 180 mètres	— 3 —
Sur 130 m.	22.20	Test de 8FM	(pendant 8 minutes)
—	22.28	série de traits (5")	— 3 —
—	22.31	Test de 8FM	— 1 —
—	22.32	ici 130 mètres	— 3 —

Le VENDREDI (heure TMG) :

Sur 90 m.	21.30	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	21.38	série de traits (5")	— 3 —
—	21.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	21.42	ici 90 mètres	— 3 —

Le DIMANCHE (Heure TMG) :

Sur 44 m.	10.05	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	10.13	série de traits (5")	— 3 —
—	10.16	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.17	ici 44 mètres	— 3 —
Sur 20 m.	10.30	Test de 10KZ	(pendant 8 minutes)
—	10.38	série de traits (5")	— 3 —
—	10.41	Test de 10KZ	— 1 —
—	10.42	ici 20 mètres	— 3 —

Postes entendus par 8SSZ (Rouen). — Du 17-2-26 au 17-3-26, sur Reinartz + 1 BF :

F : 8bs — 8ca — 8dgs — 8dy — 8eu — 8fi — 8fix — 8gi — 8gm — 8gra — 8hf — 8ip — 8jf — 8jyz — 8mac — 8mb — 8md — 8mm — 8nb — 8nn — 8oma — 8rb — 8rbp — 8ri — 8sa — 8sax — 8sat — 8tk — 7vx — 8vo — 7vx — 8wad — 8wi — 8xf — 8xj — 8zb

B : 13 — k8 — s1 — s2 — s4 — s5

G : 5fb — 5gs — 5ha — 5kz — 5ls — 8sz — 6al — 6yc — 6zc

I : 1ad — 1at — 1au — 1ax — 1nq

N : 0pm — E : ear9 — ear22

ATTENTION !

Indiquez à vos correspondants que le « Jd8 » n'a qu'une seule adresse, savoir :

JOURNAL DES 8, RUGLES (Eure)

MANUFACTURE DE T.S.F. DU CREUSOT

(Saône-et-Loire)

Support de lampes pour montage à très faible perte

Bobines Nids d'Abeilles sans vernis en fil de gros diamètre, très faible capacité

Postes et Pièces détachées

Conditions spéciales aux « 8 » sur les Tubes PHILIPS

Un Globe Géographique FOREST

vous sera utile pour situer exactement

LES POSTES ÉLOIGNÉS

Demandez le Catalogue :

Maison FOREST, 17, rue de Bucy, Paris (6^e)

L'ANTENNE PERFEX est PARFAITE

C'est l'Antenne de l'Avenir

Haut rendement, facile à installer, peu sensible aux parasites, elle possède TOUTES LES QUALITÉS

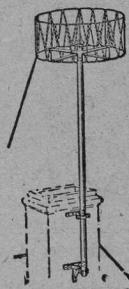
N'hésitez pas à l'adopter

DEMANDEZ PRIX & RENSEIGNEMENTS AU

RADIO-HALL

23, rue du Rocher, PARIS 8^e

Conditions spéciales aux Membres des Radio-Clubs



Nids d'Abeilles duolatéral INTÉGRA Bakélisés



LICENCE BREVET N° 507.030

Montées à Broches ou à Pivots

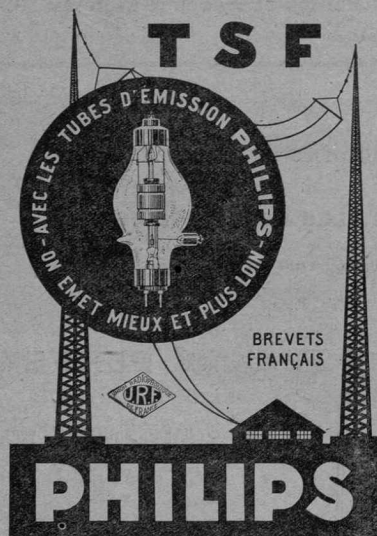
Transformateurs moyenne fréquence INTÉGRA

garantis supérieurs aux meilleurs articles américains

Montés avec Condensateurs variables à air

INTÉGRA, 6, rue Jules Simon
Boulogne-sur-Seine

Téléphone 921 — R. C. Seine 288.176



Le « Jd8 » n'a qu'une seule adresse :
JOURNAL DES 8, RUGLES, EURE

GRAMMONT



Type « Universel » 5 à 10 watts

Type 20 watts

Type 45 watts

Type 60 watts, à cornes.

Type 150 watts, à cornes.

LAMPES **FOTOS** POUR ÉMISSION

Lisez tous

“ Le Haut-Parleur ”

Journal complet du Sans-Filiste

Paraît tous les Mardis

avec un plan de montage grandeur nature

Les abonnés reçoivent en prime :

L'ANNUAIRE DES CATALOGUES DE LA T.S.F.

(Recueil de 400 pages de toute la fabrication française)

ABONNEMENT : **20 fr.** par an (52 n°). — Le n° : **50 c.**

27, rue Nicolo, Paris.

“ RADIO-AMATEURS ”

Publication pratique et technique de la T.S.F.

Organe de l'Association des Radio-Amateurs Français

Abonnement : FRANCE : **15 fr.** — ÉTRANGER : **24 fr.**

Rédaction et Administration :

45, Rue Saint-Sébastien, **PARIS (XI°)**

L'IMPRIMEUR-GÉRANT, G. VEUCLIN, A RUGLES (EURE)